



LEUCHTEN FÜR DEN PROFESSIONELLEN BEREICH



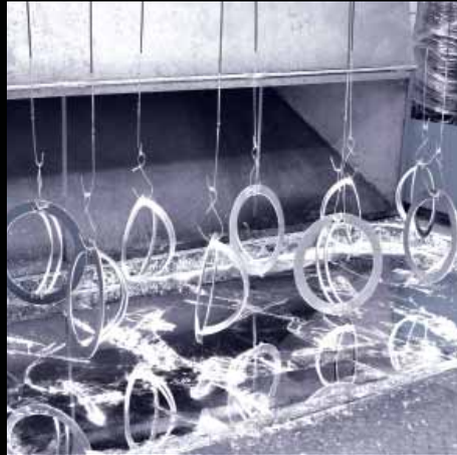
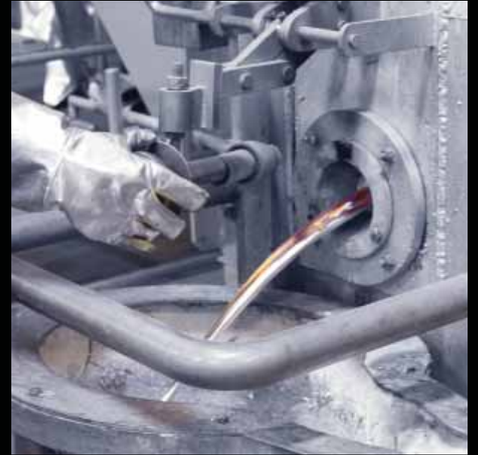
Seit einem halben Jahrhundert arbeitet NORLYS in der Lichtbranche und gehört seit vielen Jahren zu den Marktführern in Skandinavien.

Unsere Devise: eine europäische Produktion bester Qualität zu hoch lukrativen Preisen.

Eine breite Produktpalette mit Leuchten aus verschiedenen Materialien in modernem, aber auch klassischem Design, erlauben den Einsatz unserer Leuchten bei fast allen erdenklichen Projekten.

Gutes Design und äußerst lange Lebensdauer, machen NORLYS zum Partner der besten europäischen Lichtspezialisten von Oslo bis Nizza, aber auch außerhalb Europas.

Viele Bestandteile unserer Leuchten, wie Abdeckungen oder elektrische Komponenten, sind "Made in Germany".



Eine Produktion von NORLYS durch NORLYS innerhalb der EU: ISO9001 und ISO14001



Management
System
ISO 9001:2015
IATF 16949:2016

www.tuv.com
ID 9108651873

Unsere Leuchten entsprechen EN60598

Unser Katalog wurde mit Sorgfalt erstellt. Dennoch übernehmen wir keine Haftung für die Richtigkeit sowie Vollständigkeit der Inhalte. Für eventuelle Schäden materieller oder ideeller Art durch Nutzung, Nichtnutzung oder Vorenthaltung von fehlerhaften oder unvollständigen Informationen in diesem Katalog, soweit nicht durch nachweislichen Vorsatz oder nachweisliche grobe Fahrlässigkeit, seitens der Firma NORLYS begründet sind, kann keinerlei Gewähr und Haftung übernommen werden. Wir behalten uns vor, jederzeit die Inhalte des Kataloges, so wie technische Eigenschaften der darin enthaltenen Produkte zu ändern. Die endgültige und gelieferte Ausführung unsere Produkte kann deshalb von den gezeigten Bildern abweichen. Dies ist besonders der Fall im Zusammenhang mit LED Modulen, welche eine ständige Anpassung auf den neuesten Stand verlangen und deshalb Angaben in unserem Katalog schnell veraltet sind. Bitte sprechen Sie uns im Zweifelsfalle vor einer eventuellen Bestellung an.

INHALT

WANDLEUCHTEN

Aluminium Leuchten



ASKER
p. 8, 9



ASKER (BIG)
p. 10, 11



BERLIN
p. 36



BOLOGNA
p. 52



BORNHOLM
p. 37



COMO
p. 53



HITRA
p. 20, 21



KOSTER
p. 44, 45



LILLEHAMMER
p. 18, 19



LONDON
p. 55



LONDON
p. 48, 49



MODENA
p. 50, 51

Stahl Leuchten



ASKER
p. 11



BASEL
p. 27



BERGEN
p. 43



BERN
p. 26, 27



BODEN
p. 28, 29



BREMEN
p. 36



OSLO
p. 40



PARIS
p. 34, 35



SKI
p. 30, 31



STOCKHOLM
p. 38, 39



STOCKHOLM
p. 39



VANSBRO
p. 43

Kupfer Leuchten



CHELSEA
p. 54



KARLSTAD
p. 42



PARIS
p. 35



VANSBRO
p. 43

EINBAUSTRALER UND SPOTS

Aluminium Leuchten



GRIMSTAD
p. 58, 59



GRIMSTAD
p. 59



NAMSOS MINI
p. 56, 57



RENA
p. 60, 61



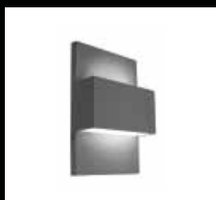
RENA
p. 60, 61



SANDE
p. 62, 63



FIRENZE
p. 53



GENEVE
p. 22, 23



GENOVA
p. 54



GENOVA MINI
p. 54



GLASGOW
p. 55



HALDEN
p. 33



NAMSOS
p. 56, 57



NORDLAND
p. 24, 25



RONDANE
p. 37



SANDVIK
p. 12, 13



VASA
p. 32, 33



VOSS
p. 16, 17



KARLSTAD
p. 42



LARVIK
p. 40



LOFOTEN
p. 47



LOFOTEN
p. 46, 47



LUND
p. 41



MANDAL
p. 14, 15

Stahl Leuchten



NAMSOS
p. 59



RENA
p. 61



RENA
p. 61

INHALT

KETTEN- UND DECKENLEUCHTEN

Aluminium Leuchten



BORNHOLM
p. 37



LATINA
p. 65



LONDON
p. 67



MODENA
p. 67



NORDLAND
p. 24, 25



RONDANE
p. 37

POLLER UND SOCKELLEUCHTEN

Aluminium Leuchten



ASKER
p. 76, 77



BOLOGNA
p. 112



COMO
p. 110



EGERSUND
p. 68, 69



EGERSUND MINI
p. 68, 69



FIRENZE
p. 111

Stahl Leuchten



STAVANGER
p. 70, 71



ALTA
p. 83



ARENDAL
p. 80, 81



SCANDINAVIAN WOOD
p. 89, 89



HALMSTAD
p. 84, 85



LOFOTEN
p. 104, 105

MASTLEUCHTEN UND MASTKÖPFE

Aluminium Leuchten



ASKER
p. 98



BOLOGNA
p. 113



BORG
p. 92, 93



COMO
p. 110



EGERSUND PARK
p. 96, 97



FIRENZE
p. 111

Stahl Leuchten



LOFOTEN
p. 105



LUND
p. 102



OSLO
p. 103



STOCKHOLM
p. 101

Stahl Leuchten



SANDVIK
p. 65



BERGEN
p. 64



KARLSTAD
p. 64



LOFOTEN
p. 66



LOFOTEN
p. 66



OSLO
p. 64



LILLESAND
p. 82



LONDON
p. 106



MODENA
p. 108



MOLDE
p. 78, 79



NARVIK
p. 72, 73



OPPLAND
p. 74, 75



OSLO
p. 103



STOCKHOLM
p. 100



STOCKHOLM
p. 86, 87



HAMMERFEST
p. 94, 95



KOSTER
p. 99



LONDON
p. 106, 107



MODENA
p. 108, 109



VISBY
p. 90, 91

ZUSATZINFORMATIONEN



Bodenanker
p. 114



Eckhalter
p. 114

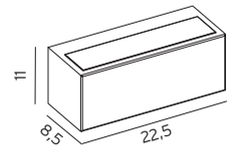


Zubehörteile
p. 115



ASKER Feinst verarbeitete Leuchte aus Aluminium mit strukturierter Polykarbonat Abdeckung.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Version	Dimmbar
1510AL	Alu-grau	8W	373 lm	3000K	50 000h	A+	Up & down	Dimmbar
1510GR	Grafit	8W	373 lm	3000K	50 000h	A+	Up & down	Dimmbar
1510VI	Weiss	8W	373 lm	3000K	50 000h	A+	Up & down	Dimmbar
1720AL	Alu-grau	8,5W	798 lm	3000K	70 000h	A++	Up & down	Dimmbar
1720GR	Grafit	8,5W	798 lm	3000K	70 000h	A++	Up & down	Dimmbar
1720VI	Weiss	8,5W	798 lm	3000K	70 000h	A++	Up & down	Dimmbar
1511AL	Alu-grau	8W	186 lm	3000K	50 000h	A+	Down light	Dimmbar
1511GR	Grafit	8W	186 lm	3000K	50 000h	A+	Down light	Dimmbar
1511VI	Weiss	8W	186 lm	3000K	50 000h	A+	Down light	Dimmbar
1726AL	Alu-grau	5,2W	442 lm	3000K	70 000h	A++	Down light	Dimmbar
1726GR	Grafit	5,2W	442 lm	3000K	70 000h	A++	Down light	Dimmbar
1726VI	Weiss	5,2W	442 lm	3000K	70 000h	A++	Down light	Dimmbar



Art. 1510
Art. 1720



Art. 1511
Art. 1726

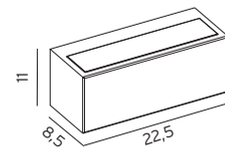


ASKER



ASKER Feinst verarbeitete Leuchte aus Aluminium mit strukturierter Polykarbonat Abdeckung.

Code	Farben	Watt	Fassung	EEL	Version	Dimmbar
1513AL	Alu-grau	46W Halo.max.	E27	A bis D	Up & down	-
1513GR	Grafit	46W Halo.max.	E27	A bis D	Up & down	-
1513RO	Kupferpatina	46W Halo.max.	E27	A bis D	Up & down	-
1513VI	Weiss	46W Halo.max.	E27	A bis D	Up & down	-
1514AL	Alu-grau	46W Halo.max.	E27	A bis D	Down light	-
1514GR	Grafit	46W Halo.max.	E27	A bis D	Down light	-
1514RO	Kupferpatina	46W Halo.max.	E27	A bis D	Down light	-
1514VI	Weiss	46W Halo.max.	E27	A bis D	Down light	-



Art. 1513



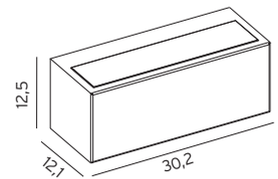
Art. 1514



ASKER BIG Aluminium mit strukturierter Polykarbonat Abdeckung.

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Version	Dimmbar
1303AL	Alu-grau	46W Halo. max	E27	-	-	-	-	Up & down	-
1303GR	Grafit	46W Halo. max	E27	-	-	-	-	Up & down	-
1300AL	Alu-grau	8W	-	482 lm	3000K	70 000h	A++	Up & down	Dimmbar
1300GR	Grafit	8W	-	482 lm	3000K	70 000h	A++	Up & down	Dimmbar
1306AL	Alu-grau	13,7W	-	807 lm	3000K	70 000h	A++	Up & down	Dimmbar
1306GR	Grafit	13,7W	-	807 lm	3000K	70 000h	A++	Up & down	Dimmbar
1305AL	Alu-grau	46W Halo. max	E27	-	-	-	-	Down light	-
1305GR	Grafit	46W Halo. max	E27	-	-	-	-	Down light	-
1302AL	Alu-grau	8W	-	292 lm	3000K	70 000h	A++	Down light	Dimmbar
1302GR	Grafit	8W	-	292 lm	3000K	70 000h	A++	Down light	Dimmbar
1308AL	Alu-grau	8,5W	-	1094 lm	3000K	70 000h	A++	Down light	Dimmbar
1308GR	Grafit	8,5W	-	1094 lm	3000k	70 000h	A++	Down light	Dimmbar

Auf Anfrage : Art. 1306 und 1308



Art. 1300
Art. 1303
Art. 1306



Art. 1302
Art. 1305
Art. 1308

ASKER (Big)

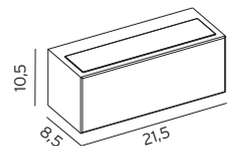


ASKER (Verzinkt)



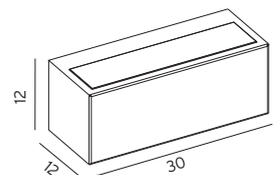
ASKER Wandplatte aus Aluminiumguß. Metallaufsatz aus verzinktem Stahl. Strukturierte Polykarbonat Abdeckung.

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI	Version	Dimmbar
1700GA	Verzinkt	8W	-	398 lm	3000K	50 000h	A+	Up & down	Dimmbar
1702GA	Verzinkt	-	E27	-	-	-	A bis D	Up & down	-
1705GA	Verzinkt	8W	-	199 lm	3000K	50 000h	A+	Down light	Dimmbar



ASKER BIG Wandplatte aus Aluminiumguß. Metallaufsatz aus verzinktem Stahl. Strukturierte Polykarbonat Abdeckung.

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI	Version	Dimmbar
1710GA	Verzinkt	8,5W	-	649 lm	3000K	50 000h	A+	Up & down	Dimmbar
1712GA	Verzinkt	-	E27	-	-	-	A bis D	Up & down	-
1715GA	Verzinkt	5,2W	-	334 lm	3000K	50 000h	A+	Down light	Dimmbar



Art. 1700
Art. 1702
Art. 1710
Art. 1712

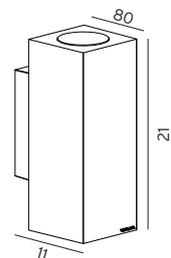


Art. 1705
Art. 1707
Art. 1715
Art. 1717



SANDVIK Aluminiumguß. Version up & down

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Dimmbar
1730AL	Alu-grau	2x25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	-
1730GR	Grafit	2x25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	-
1730RO	Kupferpatina	2x25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	-
1730VI	Weiss	2x25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	-
								-
1731AL	Alu-grau	2x3,9W	GU 10	420 lm	2700K	40 000h	A+	Dimmbar
1731GR	Grafit	2x3,9W	GU 10	420 lm	2700K	40 000h	A+	Dimmbar
1731RO	Kupferpatina	2x3,9W	GU 10	420 lm	2700K	40 000h	A+	Dimmbar
1731VI	Weiss	2x3,9W	GU 10	420 lm	2700K	40 000h	A+	Dimmbar
Art. 1731: Inklusive Leuchtmittel 2xGU10x3,9W LED: 265lm, 25D, 2700K, bis zu 40 000h								
1732AL	Alu-grau	2x8W	-	1126 lm	3000K	50 000h	A++	Dimmbar
1732GR	Grafit	2x8W	-	1126 lm	3000K	50 000h	A++	Dimmbar
1732RO	Kupferpatina	2x8W	-	1126 lm	3000K	50 000h	A++	Dimmbar
1732VI	Weiss	2x8W	-	1126 lm	3000K	50 000h	A++	Dimmbar



Art. 1730
Art. 1731
Art. 1732



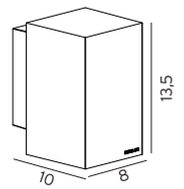


SANDVIK



SANDVIK Aluminiumguß. Version Down light

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Dimmbar
1740AL	Alu-grau	25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	-
1740GR	Grafit	25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	-
1740RO	Kupferpatina	25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	-
1740VI	Weiss	25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	-
1741AL	Alu-grau	3,9W	GU 10	210 lm	2700K	40 000h	A+	Dimmbar
1741GR	Grafit	3,9W	GU 10	210 lm	2700K	40 000h	A+	Dimmbar
1741RO	Kupferpatina	3,9W	GU 10	210 lm	2700K	40 000h	A+	Dimmbar
1741VI	Weiss	3,9W	GU 10	210 lm	2700K	40 000h	A+	Dimmbar
Art. 1741: Inklusive Leuchtmittel GU10x3,9W LED: 265lm, 25D, 2700K, bis zu 40 000h								
1742AL	Alu-grau	8W	-	563 lm	3000K	50 000h	A++	Dimmbar
1742GR	Grafit	8W	-	563 lm	3000K	50 000h	A++	Dimmbar
1742RO	Kupferpatina	8W	-	563 lm	3000K	50 000h	A++	Dimmbar
1742VI	Weiss	8W	-	563 lm	3000K	50 000h	A++	Dimmbar



Art. 1740
Art. 1741
Art. 1742





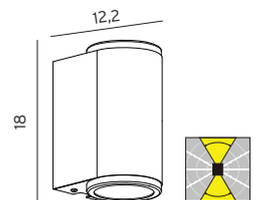


MANDAL

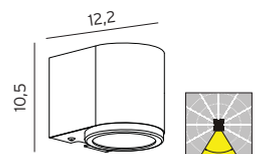


MANDAL In Meeresnähe ist besonders die verzinkte Version besonders beständig gegen Rostbefall.

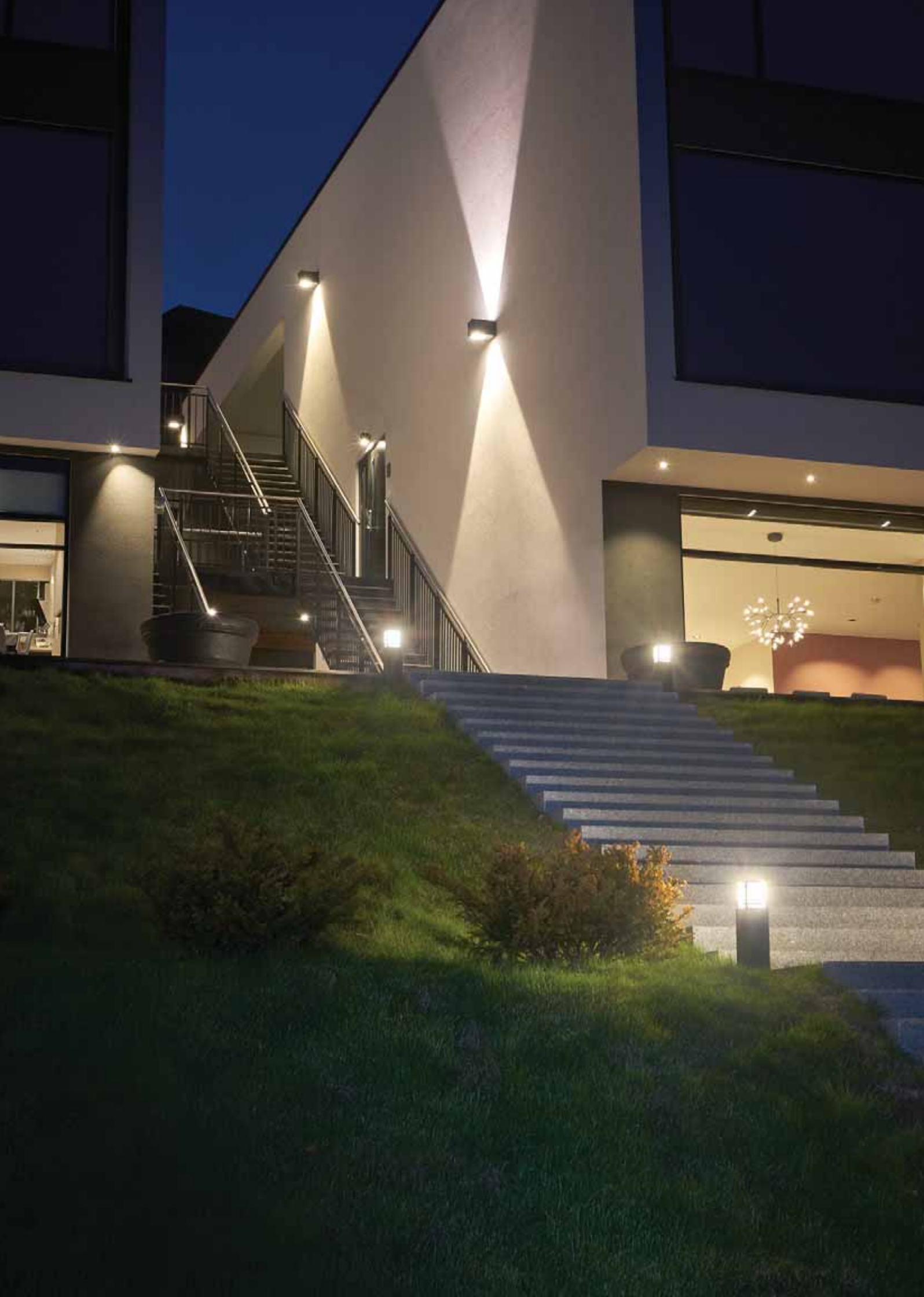
Code	Farben	Watt	Fassung	LED	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Version	Dimmbar
1370GA	Verzinkt	2x3,9W	GU 10	500 lm	2700K	40 000h	A+	Up & down	Dimmbar
1370SV	Schwarz	2x3,9W	GU 10	500 lm	2700K	40 000h	A+	Up & down	Dimmbar
Art. 1370: Inklusive Leuchtmittel 2xGU10x3,9W LED: 265lm, 25D, 2700K, bis zu 40 000h									
1371GA	Verzinkt	2x25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	Up & down	-
1371SV	Schwarz	2x25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	Up & down	-
1373GA	Verzinkt	3,9W	GU 10	250 lm	2700K	40 000h	A+	Down light	Dimmbar
1373SV	Schwarz	3,9W	GU 10	250 lm	2700K	40 000h	A+	Down light	Dimmbar
Art. 1373: Inklusive Leuchtmittel GU10x3,9W LED: 265lm, 25D, 2700K, bis zu 40 000h									
1374GA	Verzinkt	25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	Down light	-
1374SV	Schwarz	25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	Down light	-



Art. 1370, 1371



Art. 1373, 1374

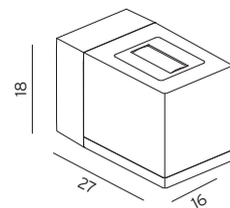


VOSS



VOSS Aluminiumguß. Diese Leuchte darf nicht gedreht werden

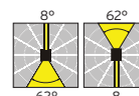
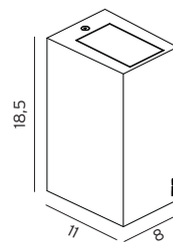
Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Version
1950AL	Alu-grau	16,9W	614 lm	3000K	50 000h	A+	B
1950GR	Grafit	16,9W	614 lm	3000K	50 000h	A+	B
1951AL	Alu-grau	11,8W	558 lm	3000K	50 000h	A+	G
1951GR	Grafit	11,8W	558 lm	3000K	50 000h	A+	G
1952AL	Alu-grau	22,2W	1116 lm	3000K	50 000h	A+	F
1952GR	Grafit	22,2W	1116 lm	3000K	50 000h	A+	F

Art. 1950
Ver. BArt. 1951
Ver. GArt. 1952
Ver. F

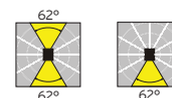


LILLEHAMMER Aluminiumguß.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI
1580AL	Alu-grau	7,1W	129 lm	3000K	50 000h	A+
1580GR	Grafit	7,1W	129 lm	3000K	50 000h	A+
1580RO	Kupferpatina	7,1W	129 lm	3000K	50 000h	A+
1580VI	Weiss	7,1W	129 lm	3000K	50 000h	A+
1581AL	Alu-grau	7,1W	205 lm	3000K	50 000h	A+
1581GR	Grafit	7,1W	205 lm	3000K	50 000h	A+
1581RO	Kupferpatina	7,1W	205 lm	3000K	50 000h	A+
1581VI	Weiss	7,1W	205 lm	3000K	50 000h	A+
1582AL	Alu-grau	4,2W	103 lm	3000K	50 000h	A+
1582GR	Grafit	4,2W	103 lm	3000K	50 000h	A+
1582RO	Kupferpatina	4,2W	103 lm	3000K	50 000h	A+
1582VI	Weiss	4,2W	103 lm	3000K	50 000h	A+



Art. 1580



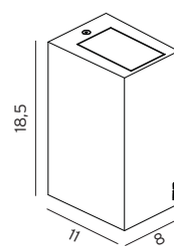
Art. 1581

Art. 1582

LILLEHAMMER

**LILLEHAMMER** Aluminiumguß.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL
1583AL	Alu-grau	7,1W	34 lm	3000K	50 000h	A+
1583GR	Grafit	7,1W	34 lm	3000K	50 000h	A+
1583RO	Kupferpatina	7,1W	34 lm	3000K	50 000h	A+
1583VI	Weiss	7,1W	34 lm	3000K	50 000h	A+
1584AL	Alu-grau	4,2W	17 lm	3000K	50 000h	A+
1584GR	Grafit	4,2W	17 lm	3000K	50 000h	A+
1584RO	Kupferpatina	4,2W	17 lm	3000K	50 000h	A+
1584VI	Weiss	4,2W	17 lm	3000K	50 000h	A+



Art. 1583

Art. 1584





HITRA



HITRA LED Downlight aus Aluminium und schlagfestem Glas.

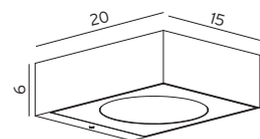
Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI
1330AL	Alu-grau	9,5W	920 lm	3000K	50 000h	A+
1330GR	Grafit	9,5W	920 lm	3000K	50 000h	A+
1330VI	Weiss	9,5W	920 lm	3000K	50 000h	A+
1331AL	Alu-grau	17,5W	1599 lm	3000K	50 000h	A+
1331GR	Grafit	17,5W	1599 lm	3000K	50 000h	A+
1331VI	Weiss	17,5W	1599 lm	3000K	50 000h	A+

Zubehör: Der Eck-/Wandhalter ist 5, 30 oder 45° verstellbar.

151AL	Alu-grau
151GR	Grafit
151VI	Weiss

Mit über 1000lm, bzw. 1950lm in Richtung Boden, leuchtet HITRA besonders wirkungsvoll in aller verschiedensten Anwendungen.

Zusammen mit der ASKER-Produktlinie (Wandleuchten, Pollerleuchten, Mastleuchten) und unserer Wand-/Deckenleuchte NORDLAND bieten wir ein komplettes Programm in harmonisierendem Design.



Art. 1330
Art. 1331



Art. 151

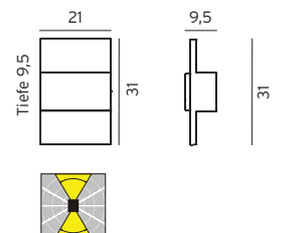




GENEVE

**GENEVE** Aluminiumguß

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Version	Dimmbar
874AL	Alu-grau	46W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	Up & down	-
874GR	Grafit	46W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	Up & down	-
874VI	Weiss	46W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	Up & down	-
879AL	Alu-grau	8W	-	350 lm	3000K	50 000h	A+	Up & down	Dimmbar
879GR	Grafit	8W	-	350 lm	3000K	50 000h	A+	Up & down	Dimmbar
879VI	Weiss	8W	-	350 lm	3000K	50 000h	A+	Up & down	Dimmbar



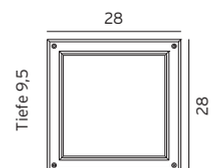




NORDLAND

**NORDLAND** Aluminiumguß, Opalabdeckung, Polykarbonat

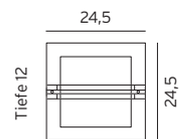
Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI	Dimmbar	Feature
718AL	Alu-grau	10W	-	244 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar	-
718GR	Grafit	10W	-	244 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar	-
718VI	Weiss	10W	-	244 lm	3000K	50 000h		Dimmbar	-
5041AL	Alu-grau	17,5W	-	396 lm	3000K	50 000h	A+	-	-
5041GR	Grafit	17,5W	-	396 lm	3000K	50 000h	A+	-	-
5041VI	Weiss	17,5W	-	396 lm	3000K	50 000h	A+	-	-
5043AL	Alu-grau	18,5W	-	396 lm	3000K	50 000h	A+	-	Sensor HF
5043GR	Grafit	18,5W	-	396 lm	3000K	50 000h	A+	-	Sensor HF
5043VI	Weiss	18,5W	-	396lm	3000K	50 000h	A+	-	Sensor HF
Art. 5043 mit HF Bewegungsmelder									
7120AL	Alu-grau	-	2x E27	-	-	-	A bis D	-	-
7120GR	Grafit	-	2x E27	-	-	-	A bis D	-	-
7120VI	Weiss	-	2x E27	-	-	-	A bis D	-	-





BERN Aluminiumguß, Metallaufsatz aus verzinktem Stahl, Edelstahl oder pulverbeschichtet. Schwere Echtglasabdeckung.

Code	Farben	Abdeckung	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI	Dimmbar
650GA	Verzinkt	Klarglas	-	E27	-	-	-	A bis D	-
650RO	Kupferpatina	Klarglas	-	E27	-	-	-	A bis D	-
650ST	Edelstahl	Klarglas	-	E27	-	-	-	A bis D	-
650SV	Schwarz	Klarglas	-	E27	-	-	-	A bis D	-
651GA	Verzinkt	Frostglas	-	E27	-	-	-	A bis D	-
651RO	Kupferpatina	Frostglas	-	E27	-	-	-	A bis D	-
651ST	Edelstahl	Frostglas	-	E27	-	-	-	A bis D	-
651SV	Schwarz	Frostglas	-	E27	-	-	-	A bis D	-
657GA	Verzinkt	Frostglas	4,5W	-	231 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar
657ST	Edelstahl	Frostglas	4,5W	-	231 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar
657SV	Schwarz	Frostglas	4,5W	-	231 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar



BERN/BASEL

Die Edelstahl Leuchten sind trotz hochwertigem Edelstahl (316L) in direkter Meeresnähe empfindlich und sollten mit einem dünnen Ölfilm geschützt werden. Wenn ein Minimum an Pflege nicht möglich ist, empfehlen wir die verzinkte Version.

BERN

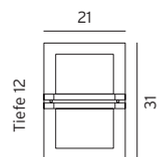


BASEL



BASEL Aluminiumguß, Metallaufsatz aus verzinktem Stahl, Edelstahl oder pulverbeschichtet. Schwere Echtglasabdeckung.

Code	Farben	Abdeckung	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI	Feature
660GA	Verzinkt	Klarglas	57W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	-
660RO	Kupferpatina	Klarglas	57W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	-
660ST	Edelstahl	Klarglas	57W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	-
660SV	Schwarz	Klarglas	57W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	-
661GA	Verzinkt	Frostglas	57W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	-
661RO	Kupferpatina	Frostglas	57W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	-
661ST	Edelstahl	Frostglas	57W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	-
661SV	Schwarz	Frostglas	57W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	-
MD661GA	Verzinkt	Frostglas	23W fluo max.	E27	-	-	-	A	Sensor HF
MD661RO	Kupferpatina	Frostglas	23W fluo max.	E27	-	-	-	A	Sensor HF
MD661ST	Edelstahl	Frostglas	23W fluo max.	E27	-	-	-	A	Sensor HF
MD661SV	Schwarz	Frostglas	23W fluo max.	E27	-	-	-	A	Sensor HF
Art. MD661 mit HF Bewegungsmelder									
681GA	Verzinkt	Frostglas	4,5W	-	231 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar
681ST	Edelstahl	Frostglas	4,5W	-	231 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar
681SV	Schwarz	Frostglas	4,5W	-	231 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar





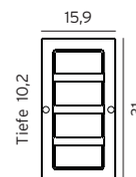


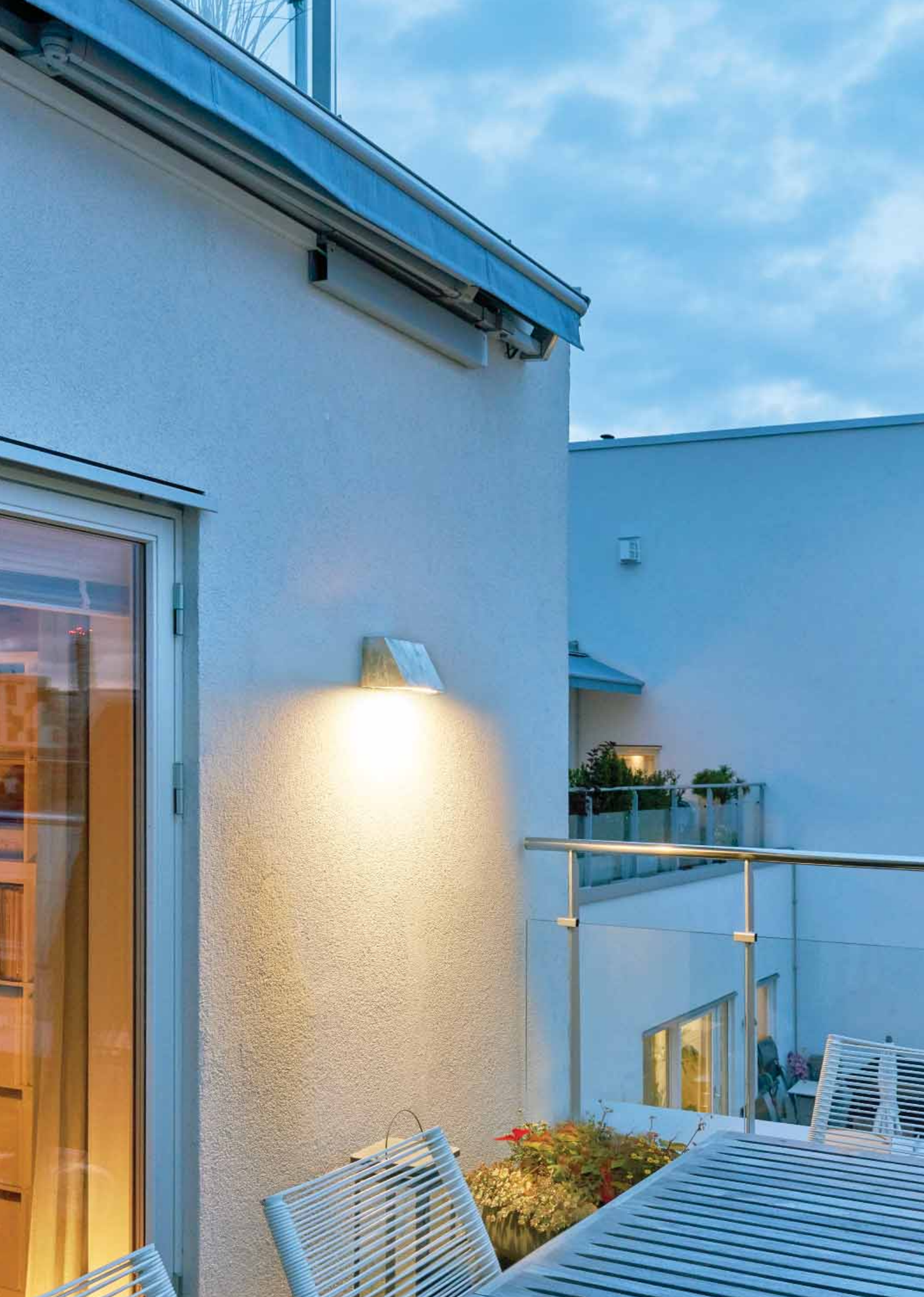
BODEN



BODEN Wandplatte aus Aluminium. Frontaufsatz aus verzinktem Stahl oder pulverbeschichtetem Aluminium. Abdeckung Polykarbonat

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Abdeckung	Dimmbar
860GA	Verzinkt	46W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	Opal	-
860RO	Kupferpatina	46W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	Opal	-
860SV	Schwarz	46W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	Opal	-
862GA	Verzinkt	46W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	Klar	-
862RO	Kupferpatina	46W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	Klar	-
862SV	Schwarz	46W Halo.max.	E27	-	-	-	A bis D	Klar	-
866GA	Verzinkt	8W	-	451 lm	3000K	50 000h	A+	Opal	Dimmbar
866RO	Kupferpatina	8W	-	451 lm	3000K	50 000h	A+	Opal	Dimmbar
866SV	Schwarz	8W	-	451 lm	3000K	50 000h	A+	Opal	Dimmbar







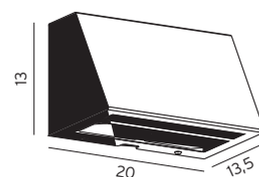
SKI



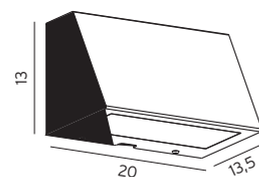
SKI Verzinkte Stahlleuchte oder schwarz pulverbeschichtet nach Vorverzinkung.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI	Feature
1391GA	Verzinkt	5,2W	350 lm	3000K	70 000h	A++	2x steckdosen
1391RO	Kupferpatina	5,2W	350 lm	3000K	70 000h	A++	2x steckdosen
1391SV	Schwarz	5,2W	350 lm	3000K	70 000h	A++	2x steckdosen
1392GA	Verzinkt	5,2W	346 lm	3000K	70 000h	A++	
1392RO	Kupferpatina	5,2W	346 lm	3000K	70 000h	A++	
1392SV	Schwarz	5,2W	346 lm	3000K	70 000h	A++	

Art. 1391 mit zwei Steckdosen. Getrennter Kabeleingang zum Anschluss der Steckdosen.
Eine Produktion innerhalb der Europäischen Gemeinschaft.



Art. 1391



Art. 1392



HALDEN

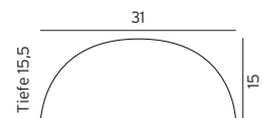


VASA



HALDEN Aluminiumguß. Polykarbonat mit optischer Struktur, extrem schlagfest.

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Version
510AL	Alu-grau	57W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Down
510GR	Grafit	57W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Down
510VI	Weiss	57W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Down
517AL	Alu-grau	8,5W	-	682 lm	3000K	50 000h	A++	Down
517GR	Grafit	8,5W	-	682 lm	3000K	50 000h	A++	Down
517VI	Weiss	8,5W	-	682 lm	3000K	50 000h	A++	Down

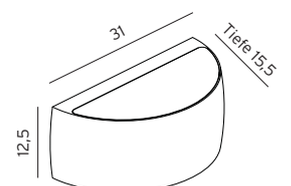


Art. 510
Art. 517



VASA Aluminiumguß. Polykarbonat mit optischer Struktur, extrem schlagfest. Lichtauslaß oben und unten.

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Version
120AL	Alu-grau	57W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Up & Down
120GR	Grafit	57W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Up & Down
120RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Up & Down
120VI	Weiss	57W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Up & Down
128AL	Alu-grau	8,5W	-	581 lm	3000K	70 000h	A++	Up & Down
128GR	Grafit	8,5W	-	581 lm	3000K	70 000h	A++	Up & Down
128RO	Kupferpatina	8,5W	-	581 lm	3000K	70 000h	A++	Up & Down
128VI	Weiss	8,5W	-	581 lm	3000K	70 000h	A++	Up & Down



Art. 120
Art. 128



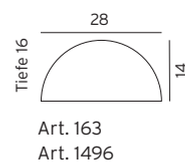
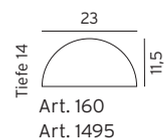


PARIS



PARIS Verzinkter Stahl. Weiss oder schwarz. Pulver beschichteter Stahl oder Massivkupfer.

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Dimmbar	Breite (cm)
160GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	-	23cm
160KO	Kupfer	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	-	23cm
160SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	-	23cm
160VI	Weiss	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	-	23cm
1495GA	Verzinkt	5,2W	-	430 lm	3000K	70 000h	A++	Dimmbar	23cm
1495SV	Schwarz	5,2W	-	430 lm	3000K	70 000h	A++	Dimmbar	23cm
1495VI	Weiss	5,2W	-	430 lm	3000K	70 000h	A++	Dimmbar	23cm
163GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	-	28cm
163SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	-	28cm
163VI	Weiss	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	-	28cm
1496GA	Verzinkt	5,2W	-	417 lm	3000K	70 000h	A++	Dimmbar	28cm
1496SV	Schwarz	5,2W	-	417 lm	3000K	70 000h	A++	Dimmbar	28cm
1496VI	Weiss	5,2W	-	417 lm	3000K	70 000h	A++	Dimmbar	28cm



Die Leuchten aus Massivkupfer werden sich mit der Zeit natürlich verfärben.

BERLIN



BREMEN

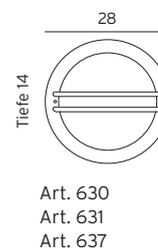
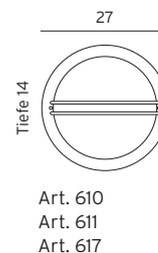


BERLIN Aluminiumguß. Klar oder opal Polykarbonat Abdeckung. Lichtauslass auch hinter der Blende.

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Abdeckung	Dimmbar
610RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Klar	
610SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Klar	
610VI	Weiss	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Klar	
611RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Opal	
611SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Opal	
611VI	Weiss	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Opal	
617SV	Schwarz	10W	-	1100 lm	3000K	50 000h	A+	Opal	Dimmbar
617VI	Weiss	10W	-	1100 lm	3000K	50 000h	A+	Opal	Dimmbar

BREMEN Aluminiumguß. Frontaufsatz aus verzinktem oder pulverbeschichtetem Stahl. Polykarbonat Abdeckung.

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Abdeckung	Dimmbar
630GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Klar	
630RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Klar	
630SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Klar	
631GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Opal	
631RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Opal	
631SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	Opal	
637GA	Verzinkt	10W	-	1100 lm	3000K	50 000h	A+	Opal	Dimmbar
637SV	Schwarz	10W	-	1100 lm	3000K	50 000h	A+	Opal	Dimmbar



RONDANE

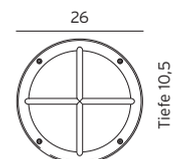


BORNHOLM



RONDANE Aluminiumguß. Opalabdeckung, Polykarbonat. Eignen sich auch als Deckenleuchte.

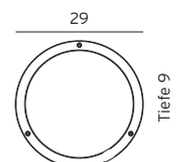
Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Dimmbar
537AL	Alu-grau	10W	-	1100 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar
537GR	Grafit	10W	-	1100 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar
538AL	Alu-grau	9,5W LED max	E27	-	-	-	A bis D	-
538GR	Grafit	9,5W LED max	E27	-	-	-	A bis D	-
539AL	Alu-grau	17,5W	-	1950 lm	3000K	50 000h	A+	-
539GR	Grafit	17,5W	-	1950 lm	3000K	50 000h	A+	-



Art. 537
Art. 538
Art. 539

BORNHOLM Aluminiumguß. Opalabdeckung, Polykarbonat. Eignen sich auch als Deckenleuchte.

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Dimmbar
541AL	Alu-grau	10W	-	1100 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar
541GR	Grafit	10W	-	1100 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar
541VI	Weiss	10W	-	1100 lm	3000K	50 000h	A+	Dimmbar
542AL	Alu-grau	17,5W	-	1950 lm	3000K	50 000h	A+	-
542GR	Grafit	17,5W	-	1950 lm	3000K	50 000h	A+	-
542VI	Weiss	17,5W	-	1950 lm	3000K	50 000h	A+	-



Art. 541
Art. 542



STOCKHOLM



STOCKHOLM

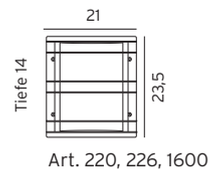


Stockholm Stahlverzinkung. Auch die Pulver beschichteten Versionen werden verzinkt und anschliessend Pulver beschichtet.

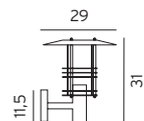
Code	Farben	Watt	Fassung	Klasse	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Abdeckung
220GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	I	-	-	-	A bis D	Opal
220RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	I	-	-	-	A bis D	Opal
220SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	I	-	-	-	A bis D	Opal
226GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	I	-	-	-	A bis D	Klar
226RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	I	-	-	-	A bis D	Klar
226SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	I	-	-	-	A bis D	Klar
1600GA	Verzinkt	8W		I	332 lm	3000K	50 000h	A+	Opal
1600SV	Schwarz	8W		I	332 lm	3000K	50 000h	A+	Opal
280GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Klar
280SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Klar
286GA	Verzinkt	77W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Klar
286RO	Kupferpatina	77W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Klar
286SV	Schwarz	77W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Klar

Zubehör: Eckhalter für Art. 280 und 286

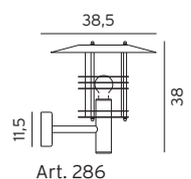
153GA	Verzinkt
153RO	Kupferpatina
153SV	Schwarz



Art. 220, 226, 1600



Art. 280



Art. 286

OSLO

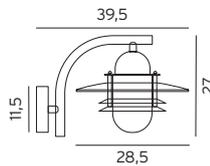


LARVIK



OSLO Klarabdeckung aus Polykarbonat.

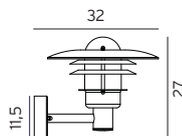
Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
240GA	Verzinkt	57W Halo. max.	A bis D	Klar
240RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar
240SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar



Art. 240

LARVIK Klarabdeckung aus Polykarbonat.

Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
690GA	Verzinkt	57W Halo. max.	A bis D	Klar
690RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar
690SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar



Art. 690

Zubehör: Eckhalter für Oslo Art. 240 und Larvik Art. 690

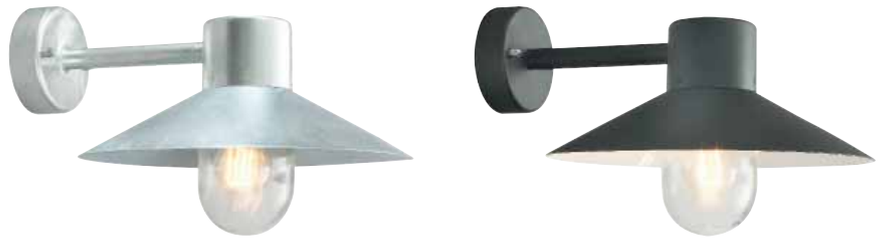
153GA	Verzinkt
153RO	Kupferpatina
153SV	Schwarz

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 

Passende Mastleuchte lieferbar. 



LUND



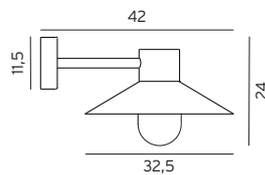
LUND Klarabdeckung aus Polykarbonat.

Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
290GA	Verzinkt	57W Halo. max.	A bis D	Klar
290SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar

Zubehör: Eckhalter für Lund Art. 290

153GA	Verzinkt
153SV	Schwarz

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten!



Passende Mastleuchte lieferbar.





KARLSTAD



KARLSTAD Klarabdeckung aus Polycarbonat.

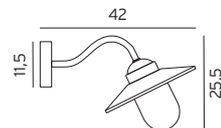
Code	Farben	Watt	EEI	Abdeckung
230GA	Verzinkt	57W Halo. max.	A bis D	Klar
230KO	Kupfer	57W Halo. max.	A bis D	Klar
230RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar
230SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar
230VI	Weiss	57W Halo. max.	A bis D	Klar

Zubehör: Eckhalter für Karlstad Art. 230

153GA	Verzinkt
153KO	Kupfer
153RO	Kupferpatina
153SV	Schwarz
153VI	Weiss

Die Leuchten aus Massivkupfer werden sich mit der Zeit natürlich verfärben.

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 



Art. 230

VANSBRO



BERGEN



VANSBRO Klarabdeckung aus Polykarbonat.

Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
1920GA	Verzinkt	57W Halo. max.	A bis D	Klar
1920KO	Kupfer	57W Halo. max.	A bis D	Klar
1920RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar
1920SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar

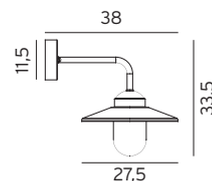
Die Leuchten aus Massivkupfer werden sich mit der Zeit natürlich verfärben.

BERGEN Klarabdeckung aus Polykarbonat.

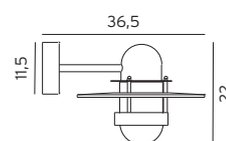
Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
270GA	Verzinkt	57W Halo. max.	A bis D	Klar
270RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar
270SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar

Zubehör: Eckhalter für Vansbro Art. 1920 und Bergen Art. 270

153GA	Verzinkt
153KO	Kupfer
153RO	Kupferpatina
153SV	Schwarz



Art. 1920



Art. 270





KOSTER

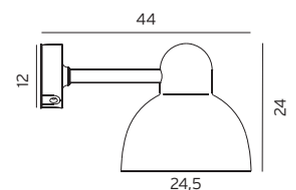


KOSTER Aluminiumguß. Polykarbonat mit optischer Struktur.

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI	Dimmbar
724AL	Alu-grau	77W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	-
724GR	Grafit	77W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	-
1912AL	Alu-grau	17,5W		1568 lm	3000K	50 000h	A+	-
1912GR	Grafit	17,5W		1568 lm	3000K	50 000h	A+	-

Zubehör: Eckhalter für Koster Art. 724 und 1912

158AL	Alu-grau
158GR	Grafit







LOFOTEN



LOFOTEN Pulver beschichtete vorverzinkte Stahlleuchte mit Glasabdeckung.

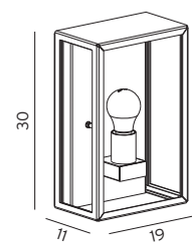
Code	Farben	Watt	EEI	Abdeckung	Info
1940RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar	-
1940SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar	-
1943RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar	Zwei Positionen
1943SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar	Zwei Positionen

Diese Leuchte kann in zwei Positionen befestigt werden, Kopf nach oben oder nach unten.

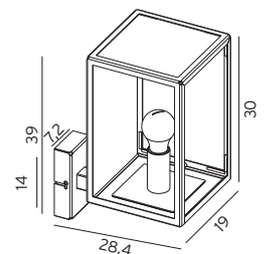
Zubehör: Eckhalter für Lofoten Art. 1943

155RO	Kupferpatina
155SV	Schwarz

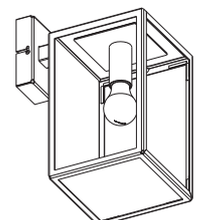
Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 



Art. 1940



Art. 1943







LONDON



LONDON Aluminiumguß. Klarglas, Monoblock, aus schlagfestem Polykarbonat.

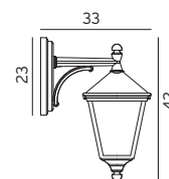
Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
480RO	Kupferpatina	77W Halo. max.	A bis D	Klar
480SV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Klar
480VI	Weiss	77W Halo. max.	A bis D	Klar
481RO	Kupferpatina	77W Halo. max.	A bis D	Klar
481SV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Klar
481VI	Weiss	77W Halo. max.	A bis D	Klar
490RO (Big)	Kupferpatina	77W Halo. max.	A bis D	Klar
490SV (Big)	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Klar
490VI (Big)	Weiss	77W Halo. max.	A bis D	Klar
493RO (Big)	Kupferpatina	77W Halo. max.	A bis D	Klar
493SV (Big)	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Klar
493VI (Big)	Weiss	77W Halo. max.	A bis D	Klar

Zubehör: Eckhalter für London Art. 480, 481, 490 und 493

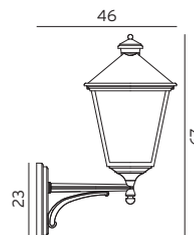
152RO	Kupferpatina
152SV	Schwarz
152VI	Weiss



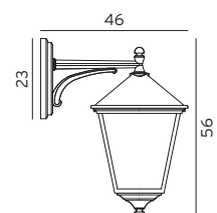
Art. 480



Art. 481



Art. 490



Art. 493

Hoher Widerstand gegen Rostbefall und die Monoblock-Abdeckung aus Polykarbonat erhalten die Schönheit dieser Leuchte über viele Jahre.

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten!







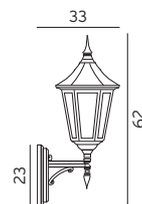
MODENA

**MODENA** Aluminiumguß. Schlagfest, Klarabdeckung, Polykarbonat.

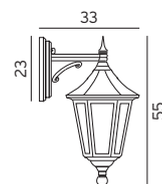
Code	Farben	Watt	EEI	Abdeckung
350SV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Klar
350VI	Weiss	77W Halo. max.	A bis D	Klar
351SV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Klar
351VI	Weiss	77W Halo. max.	A bis D	Klar
380SV (Big)	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Klar
380VI (Big)	Weiss	77W Halo. max.	A bis D	Klar
381SV (Big)	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Klar
381VI (Big)	Weiss	77W Halo. max.	A bis D	Klar

Zubehör: Eckhalter für Modena Art. 350, 351, 380 und 381

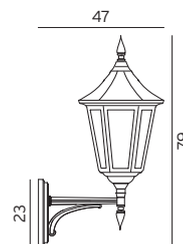
152SV	Schwarz
152VI	Weiss



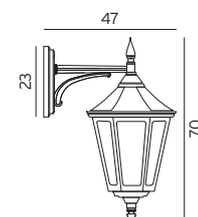
Art. 350



Art. 351



Art. 380



Art. 381

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 



BOLOGNA



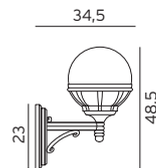
BOLOGNA Aluminiumguß. Schlagfeste Klarabdeckung oder Opalabdeckung.

Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
360SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Klar
360VI	Weiss	46W Halo. max.	A bis D	Klar
361SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Opal
361VI	Weiss	46W Halo. max.	A bis D	Opal
310SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Klar
310VI	Weiss	46W Halo. max.	A bis D	Klar
311SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Opal
311VI	Weiss	46W Halo. max.	A bis D	Opal

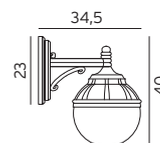
Zubehör: Eckhalter für Bologna Art. 310, 311, 360 und 361

152SV	Schwarz
152VI	Weiss

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 

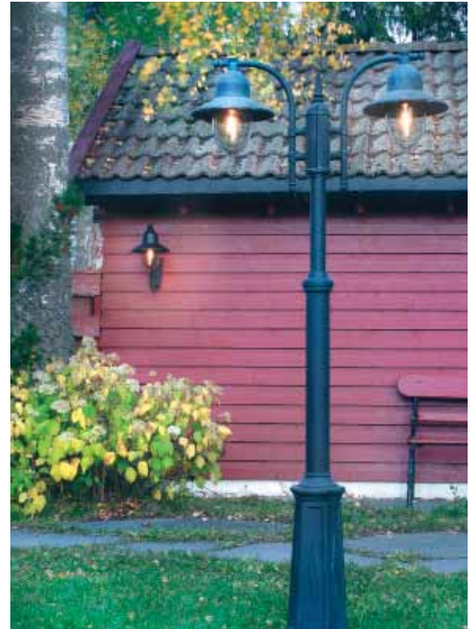


Art. 360 und 361



Art. 310 und 311

COMO



FIRENZE



COMO Aluminiumguß. Schlagfeste Klarabdeckung aus Polykarbonat.

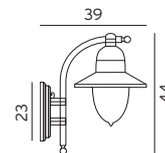
Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
370SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar

FIRENZE Aluminiumguß. Schlagfeste Klarabdeckung aus Polykarbonat.

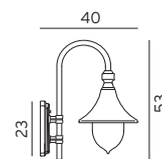
Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
800RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar
800SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar
800VI	Weiss	57W Halo. max.	A bis D	Klar

Zubehör: Eckhalter für Como Art. 370 und Firenze Art. 800

152RO	Kupferpatina
152SV	Schwarz
152VI	Weiss



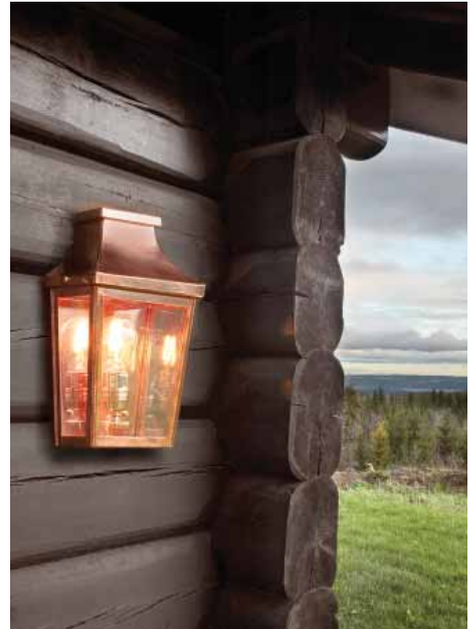
Art. 370



Art. 800

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 

CHELSEA



GENOVA



GENOVA MINI



CHELSEA Kupferleuchten. Klar Polykarbonat. Feinste Handarbeit.

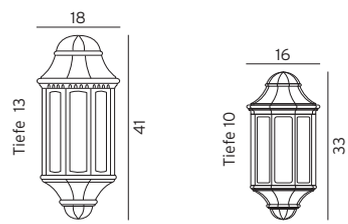
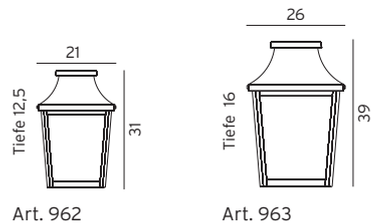
Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
962KO	Kupfer	57W Halo. max.	A bis D	Klar
963KO	Kupfer	57W Halo. max.	A bis D	Klar

Die Leuchten aus Massivkupfer werden sich mit der Zeit natürlich verfärben.

GENOVA UND GENOVA MINI Aluminiumguss. Klar Polykarbonat.

Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
170RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	A bis D	Klar
170SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Klar
170VI	Weiss	46W Halo. max.	A bis D	Klar
175RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	A bis D	Klar
175SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Klar
175VI	Weiss	46W Halo. max.	A bis D	Klar

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 



GLASGOW



LONDON



GLASGOW Aluminiumguß. Klar Polykarbonat.

Code	Farben	Watt	EEI	Abdeckung
730RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	A bis D	Klar
730SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Klar
730VI	Weiss	46W Halo. max.	A bis D	Klar

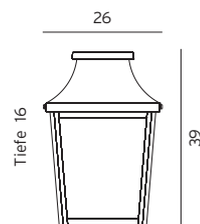
LONDON Aluminiumguß. Klar Polykarbonat.

Code	Farben	Watt	EEI	Abdeckung
497RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar
497SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar
497VI	Weiss	57W Halo. max.	A bis D	Klar

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 



Art. 730



Art. 497



NAMSOS



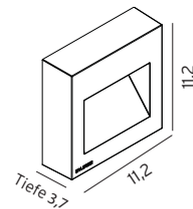
NAMSOS MINI



NAMSOS Wandleuchte aus Aluminium. Montage direkt auf der Wandoberfläche.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI
1341AL	Alu-grau	4W	123 lm	3000K	50 000h	A+
1341GR	Grafit	4W	123 lm	3000K	50 000h	A+

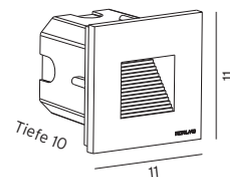
Diese Leuchte wird direkt auf der Wandoberfläche montiert, was die Installation erheblich erleichtert!



Art. 1341

NAMSOS MINI Wandeinbauleuchte in Aluminium. Frost Glas, gehärtetes Sicherheitsglas.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI
1340AL	Alu-grau	4W	59 lm	3000K	50 000h	A++
1340GR	Grafit	4W	59 lm	3000K	50 000h	A++



Art. 1340



GRIMSTAD

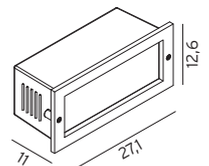


NAMSOS

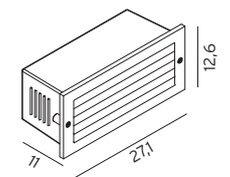


GRIMSTAD Wandeinbauleuchte aus Aluminium. Opalweißes, gehärtetes Sicherheitsglas.

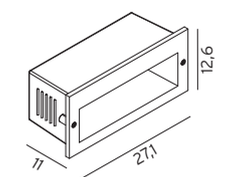
Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI	Dimmbar	IK
1544AL	Alu-grau	5,2W	-	256 lm	3000K	70 000h	A++	Dimmbar	07
1544GR	Grafit	5,2W	-	256 lm	3000K	70 000h	A++	Dimmbar	07
1546AL	Alu-grau	46W Halo. max.	E14	-	-	-	A bis D	-	07
1546GR	Grafit	46W Halo. max.	E14	-	-	-	A bis D	-	07
1545AL	Alu-grau	7,4W	-	67 lm	3000K	60 000h	A++	Dimmbar	09
1545GR	Grafit	7,4W	-	67 lm	3000K	60 000h	A++	Dimmbar	09
1547AL	Alu-grau	46W Halo. max.	E14	-	-	-	A bis D	-	09
1547GR	Grafit	46W Halo. max.	E14	-	-	-	A bis D	-	09



Art. 1544 und 1546



Art. 1545 und 1547



Art. 1933

NAMSOS (verzinkt) Verzinkte Wandeinbauleuchte. Gefrostetes Glas.

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI	Dimmbar	IK
1933GA	Verzinkt	5,2W	-	289 lm	3000K	70 000h	A++	Dimmbar	10

Verzinkte Leuchten sind besonders unempfindlich gegenüber Rostbefall.
Auch leichte Splittereinschläge bei z.B. vorbei fahrenden Fahrzeugen bleiben ohne Wirkung auf die Oberfläche.





RENA

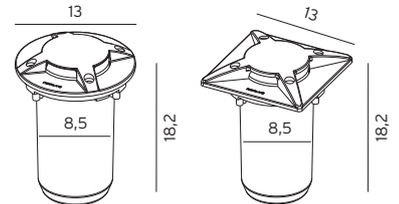


RENA Abdeckung und Leuchtenkörper aus Aluminium. Opal Polykarbonat.

Code	Farben	Watt	Fassung	LED	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Version
1631RO	Kupferpatina	5,5W	GU 10	375lm	3000K	40 000h	A+	Rund Version
1631SV	Schwarz	5,5W	GU 10	375lm	3000K	40 000h	A+	Rund Version
1633RO	Kupferpatina	5,5W	GU 10	375lm	3000K	40 000h	A+	Viereckige Version
1633SV	Schwarz	5,5W	GU 10	375lm	3000K	40 000h	A+	Viereckige Version

Art. 1631 et 1633: 5,5W LED inclus: 375lm, 36D, 3000K, Bis zu 40 000h, Dimmbar

Kabeleingang aus Edelstahl 316L. Polypropylen Einbaubehälter. (überrollbar bis. ca 1000Kg)



Art. 1631

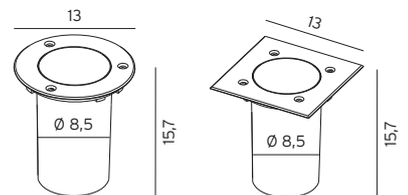
Art. 1633

RENA Edelstahl Abschlussring (316L) mit Edelstahl (A4) Befestigungsschrauben. Gehärtetes Sicherheitsglas

Code	Farben	Watt	Fassung	LED	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Version / Glass
1550ST	Edelstahl	5,5W	GU 10	375lm	3000K	40 000h	A+	Rund / Klarglas
1554ST	Edelstahl	5,5W	GU 10	375lm	3000K	40 000h	A+	Rund / Frostglas
1551ST	Edelstahl	5,5W	GU 10	375lm	3000K	40 000h	A+	Viereckige / Klarglas
1555ST	Edelstahl	5,5W	GU 10	375lm	3000K	40 000h	A+	Viereckige/ Frostglas

Art. 1550, 1551, 1554 et 1555: 5,5W LED inclus: 375lm, 36D, 3000K, Bis zu 40 000h, Dimmbar

Einbaubehälter aus formgepresstem Kunststoff, Lichtzelle aus Aluminiumguss mit 3m Kabel. Kabelverschraubung aus Edelstahl 316L für Kabel von 8mm bis 12mm Durchmesser. Deckelschrauben aus Edelstahl A4. (Überrollbar bis ca. 1500Kg)



Art. 1550 und 1554

Art. 1551 und 1555





SANDE



SANDE Aluminiumguß. Für Wand- und Gartenbeleuchtung.

Code	Farben	Watt	Fassung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Dimmbar
1592GR	Grafit	5,5W	GU 10	276 lm	3000K	40 000h	A+	Dimmbar
1592RO	Kupferpatina	5,5W	GU 10	276 lm	3000K	40 000h	A+	Dimmbar

Art. 1592: 5,5W, GU10 LED, 375 lm, 36D 3000K, bis zu 40000 Stunden, dimmbar.

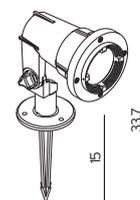
1593GR	Grafit	8,6W	-	652 lm	3000K	80 000h	A+	-
1593RO	Kupferpatina	8,6W	-	652 lm	3000K	80 000h	A+	-
1594GR	Grafit	8,6W	-	652 lm	3000K	80 000h	A+	-
1594RO	Kupferpatina	8,6W	-	652 lm	3000K	80 000h	A+	-

Zubehör für Sande

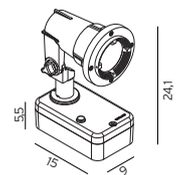
1233GR	Grafit	Kappe
1233RO	Kupferpatina	Kappe
1234		Spieß zu: Art. 1594

* Art. 1592 und 1593 Mit Spieß und 5m Kabel.

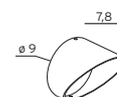
1592 und 1593 Kann ohne Spieß zur Wand- oder Bodenmontage genutzt werden.



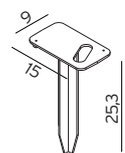
Art. 1592, 1593



Art. 1594



Art. 1233



Art. 1234

BERGEN



KARLSTAD



OSLO



BERGEN Deckenleuchten. Abdeckung klar, Polykarbonat.

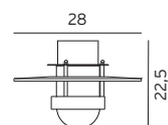
Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
271GA	Verzinkt	57W Halo. max.	A bis D	Klar
271SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar

KARLSTAD Kettenleuchten. Abdeckung klar, Polykarbonat.

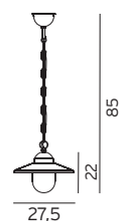
Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
230AGA	Verzinkt	57W Halo. max.	A bis D	Klar
230ARO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar
230ASV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar
230AVI	Weiss	57W Halo. max.	A bis D	Klar

OSLO Kettenleuchten. Abdeckung klar, Polykarbonat.

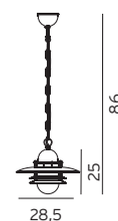
Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
240AGA	Verzinkt	57W Halo. max.	A bis D	Klar
240ARO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar
240ASV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar



Art. 271



Art. 230A



Art. 240A

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten!



SANDVIK



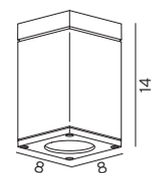
LATINA



SANDVIK Aluminiumguß. Deckenleuchten

Code	Farben	Watt	Fassung	LED	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Dimmbar
795AL	Alu-grau	25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	-
795GR	Grafit	25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	-
795RO	Kupferpatina	25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	-
795VI	Weiss	25W Halo.max.	GU 10	-	-	-	A bis D	-
796AL	Alu-grau	3,9W	GU 10	265 lm	2700K	40 000h	A+	Dimmbar
796GR	Grafit	3,9W	GU 10	265 lm	2700K	40 000h	A+	Dimmbar
796RO	Kupferpatina	3,9W	GU 10	265 lm	2700K	40 000h	A+	Dimmbar
796VI	Weiss	3,9W	GU 10	265 lm	2700K	40 000h	A+	Dimmbar

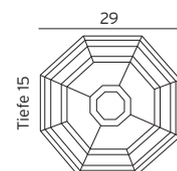
Art. 796: 3,9W LED inclus: 265lm, 25D, 2700K, Bis zu 40 000h



Art. 795 und 796

LATINA Aluminiumguß. Deckenleuchten. Gemusterte Klarabdeckung, Polykarbonat.

Code	Farben	Watt	Fassung	EEL
105SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D
105VI	Weiss	46W Halo. max.,	E27	A bis D



Art. 105

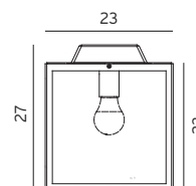
Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 

LOFOTEN

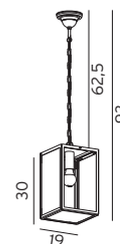


LOFOTEN Pulver beschichtete vorverzinkte Stahlleuchte mit Glasabdeckung.

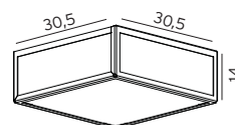
Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung	Info
1942RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar	Deckenleuchten
1942SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar	Deckenleuchten
1944RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar	Kettenleuchten
1944SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar	Kettenleuchten
1945RO	Kupferpatina	2x57W Halo. max.	A bis D	Klar	Deckenleuchten
1945SV	Schwarz	2x57W Halo. max.	A bis D	Klar	Deckenleuchten



Art. 1942



Art. 1944



Art. 1945

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 

LONDON



MODENA



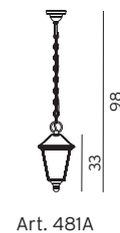
LONDON Kettenleuchten. Aluminiumguß. Schlagfest, Klarabdeckung, Polycarbonat.

Code	Farben	Watt	EEI	Abdeckung	Info
481ARO	Kupferpatina	77W Halo. max.	A bis D	Klar	Auf Anfrage
481ASV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Klar	Auf Anfrage
481AVI	Weiss	77W Halo. max.	A bis D	Klar	Auf Anfrage
493ARO	Kupferpatina	77W Halo. max.	A bis D	Klar	Auf Anfrage
493ASV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Klar	Auf Anfrage
493AVI	Weiss	77W Halo. max.	A bis D	Klar	Auf Anfrage

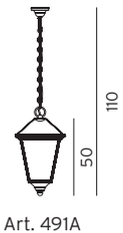
MODENA Kettenleuchten. Aluminiumguß. Schlagfest, Klarabdeckung, Polycarbonat.

Code	Farben	Watt	EEI	Abdeckung	Info
351ASV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Klar	Auf Anfrage
351AVI	Weiss	77W Halo. max.	A bis D	Klar	Auf Anfrage

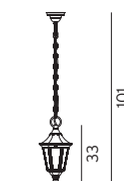
Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten!



Art. 481A



Art. 491A



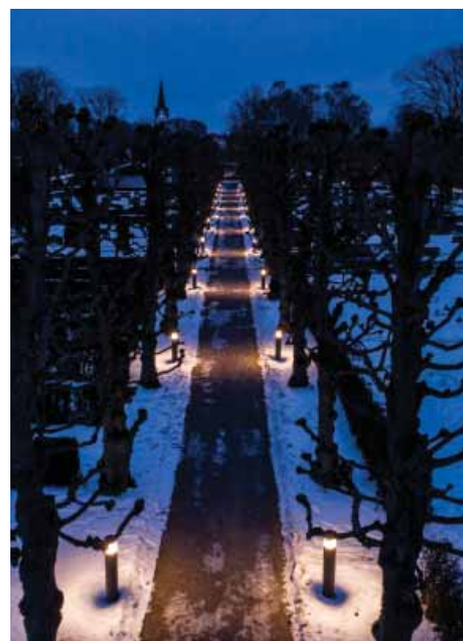
Art. 351A



EGERSUND MINI



EGERSUND



EGERSUND MINI Pollerleuchte aus Aluminium mit Klarabdeckung, PMMA

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Abmessung (H x B)
1290AL	Alu-grau	10W	826 lm	3000K	50 000h	A+	85x12cm
1290GR	Grafit	10W	826 lm	3000K	50 000h	A+	85x12cm
1291AL	Alu-grau	10W	826 lm	3000K	50 000h	A+	49x12cm
1291GR	Grafit	10W	826 lm	3000K	50 000h	A+	49x12cm

Zubehör für Egersund Mini Art. 1290 und 1291

205ZZ Betonbodenhalter

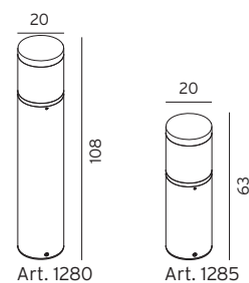
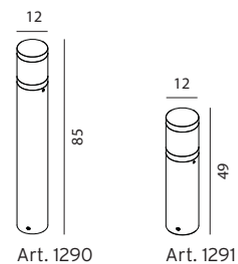
EGERSUND Pollerleuchte aus Aluminium mit Klarabdeckung, PMMA

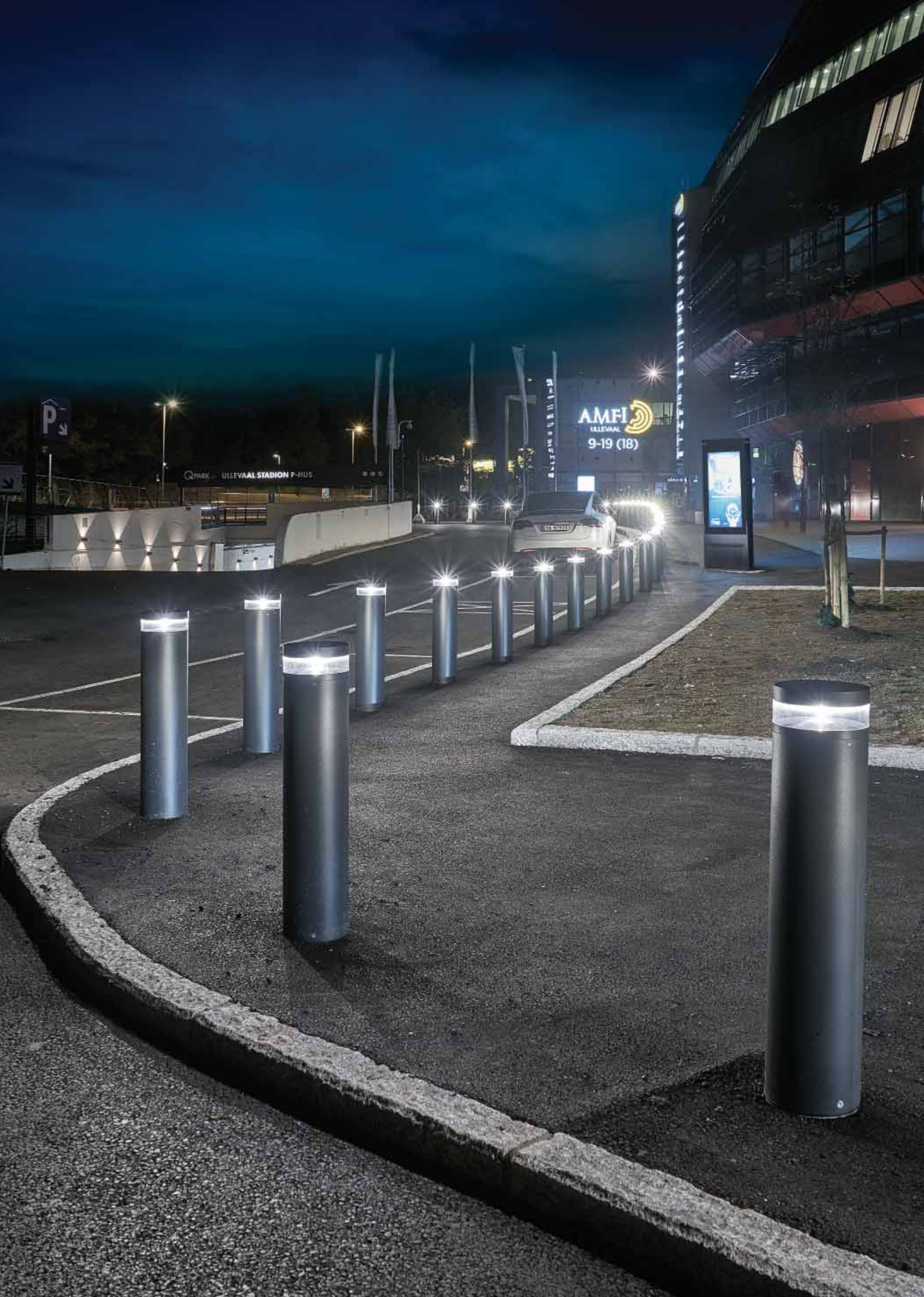
Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Abmessung (H x B)
1280AL	Alu-grau	22W	1586 lm	3000K	50 000h	A++	108x20cm
1280GR	Grafit	22W	1586 lm	3000K	50 000h	A++	108x20cm
1285AL	Alu-grau	22W	1586 lm	3000K	50 000h	A++	63x20cm
1285GR	Grafit	22W	1586 lm	3000K	50 000h	A++	63x20cm

Egersund LED: Dali auf Anfrage

Zubehör für Egersund Art. 1280 und 1285

1230ZZ Betonbodenhalter





P ↓

Q PARK ULLEVAAL STADION P-HUS

AMFI
ULLEVAAL
9-19 (18)



STAVANGER



STAVANGER Pollerleuchte aus Aluminium mit UV-stabilsierter Abdeckung aus Polykarbonat oder gefrosteter Abdeckung aus PMMA.

Code	Farben	Watt	Fassung	Module LED	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	(H x B)	Abdeckung	IK
1240AL	Alu-grau	12,2W	-	421 lm	3000K	50 000h	A+	95x20cm	Klar	IK10
1240GR	Grafit	12,2W	-	421 lm	3000K	50 000h	A+	95x20cm	Klar	IK10
1244AL	Alu-grau	12,2W	-	421 lm	3000K	50 000h	A+	50x20cm	Klar	IK10
1244GR	Grafit	12,2W	-	421 lm	3000K	50 000h	A+	50x20cm	Klar	IK10
1247AL	Alu-grau	8,4W	-	308 lm	3000K	50 000h	A+	28x20cm	Klar	IK10
1247GR	Grafit	8,4W	-	308 lm	3000K	50 000h	A+	28x20cm	Klar	IK10

Art. 1240, 1244 und 1247 : Abdeckung klar, Polykarbonat.

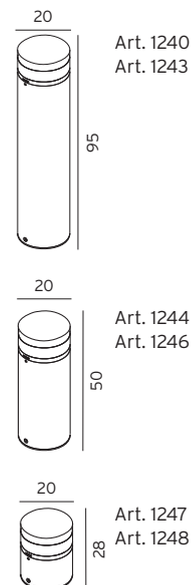
Stavanger LED: Dali auf Anfrage

1243AL	Alu-grau	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	95x20cm	Frost	-
1243GR	Grafit	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	95x20cm	Frost	-
1246AL	Alu-grau	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	50x20cm	Frost	-
1246GR	Grafit	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	50x20cm	Frost	-
1248AL	Alu-grau	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	28x20cm	Frost	-
1248GR	Grafit	46W Halo. max.	E27	-	-	-	A bis D	28x20cm	Frost	-

Art. 1243, 1246 und 1248 : Abdeckung Frostglas, PMMA

Zubehör für Stavanger Art. 1240 bis 1248

1230ZZ	Betonbodenhalter
--------	------------------





NARVIK

**NARVIK** Pollerleuchte aus Aluminium mit Klarabdeckung

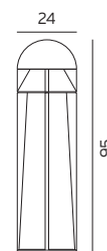
Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Dimensions (H x L)
557AL	Alu-grau	21,8W	556 lm	3000K	50 000h	A++	95x24cm
557GR	Grafit	21,8W	556 lm	3000K	50 000h	A++	95x24cm

Zubehör für Narvik Art. 557

505ZZ Betonbodenhalter

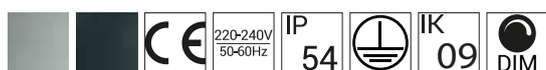
Pollerleuchte aus pulverbeschichtetem Aluminium mit sehr schönem indirekten Leuchteffekt über die konische Innenstruktur. Völlig blendfrei. Abdeckung aus Polykarbonat. Mit Betriebstür.

***Dali auf Anfrage.**





OPPLAND

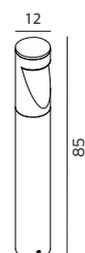


OPPLAND Pollerleuchte aus Aluminium mit UV stabilisierter Abdeckung aus Polycarbonat

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Abmessung (H x B)
1321AL	Alu-grau	9,3W	1294 lm	3000K	50 000h	A++	85x12cm
1321GR	Grafit	9,3W	1294 lm	3000K	50 000h	A++	85x12cm

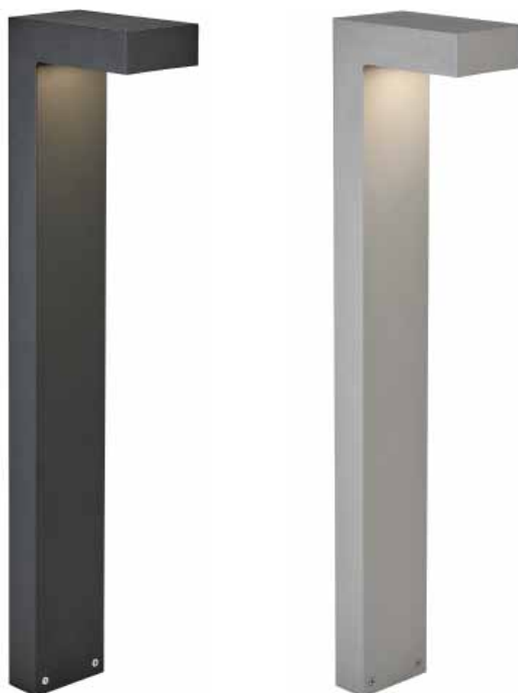
Zubehör für Oppland Art. 1321

205ZZ	Betonbodenhalter
206ZZ	Erdbodenhalter





ASKER



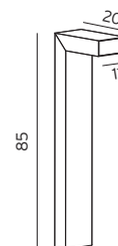
ASKER Pollerleuchte aus Aluminium mit UV-stabilsierter Abdeckung aus Polycarbonat.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Lichtverteilung	Dimmbar	IK
1311AL	Alu-grau	9,5W	585 lm	3000K	50 000h	A+	Symmetrisch	-	IK09
1311GR	Grafit	9,5W	585 lm	3000K	50 000h	A+	Symmetrisch	-	IK09
1311RO	Kupferpatina	9,5W	585 lm	3000K	50 000h	A+	Symmetrisch	-	IK09
1314AL	Alu-grau	8,5W	634 lm	3000K	109 000h	A++	Asymmetrisch	Dimmbar	IK08
1314GR	Grafit	8,5W	634 lm	3000K	109 000h	A++	Asymmetrisch	Dimmbar	IK08
1314RO	Kupferpatina	8,5W	634 lm	3000K	109 000h	A++	Asymmetrisch	Dimmbar	IK08

Art 1314: Auf Anfrage

Zubehör für Asker Art. 1311 und 1314

- 1907ZZ Betonbodenhalter
- 1908ZZ Erdbodenhalter



Pollerleuchte aus Aluminium mit UV-stabilsierter Abdeckung aus Polycarbonat. Art. 1311 eignet sich für einseitige Beleuchtung mit Lichtstreuung Richtung Boden. **Diese Pollerleuchte demnächst auch in Höhe 55cm.**

Die Version Art. 1314 bietet hingegen eine sehr breite Lichtstreuung und eignet sich besonders für Wegebeleuchtung unter Einsatz von nur wenigen Leuchten. Die LED Lichtaustritte sind sehr breit ausgerichtet, wobei eine asymmetrische Lichtstreuung eine sehr breite rechteckige Bodenausleuchtung erzeugt. Ideal für Wege und Parkanlagen. ASKER PRO 1314 ist dimmbar.



MOLDE

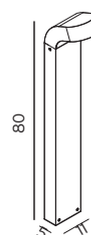


MOLDE Pollerleuchte aus Aluminium, durch eine Polykarbonat Abdeckung geschützt.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL
1901AL	Alu-grau	8W	978 lm	3000K	50 000h	A+
1901GR	Grafit	8W	978 lm	3000K	50 000h	A+

Zubehör für Molde Art. 1901

1906ZZ	Fussverstärkung aus verzinktem Stahl
1907ZZ	Betonbodenhalter
1908ZZ	Erdbodenhalter



Die Fussverstärkung 1906ZZ besteht aus verzinktem Stahl. Dieses Zubehörteil passt auf den Betonanker 1907ZZ und verstärkt die Bodenverankerung dieser Leuchte. Nützlich im öffentlichen Bereich.



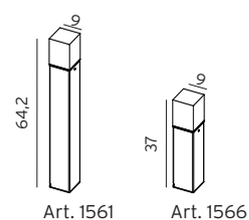


ARENDAL



ARENDAL Pollerleuchten aus verzinktem pulverbeschichtetem Stahl. Schlagfestes Glas, Innenseite matt.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Abmessung (H x L)
1561GA	Verzinkt	4W	330 lm	3000K	50 000h	A++	64,2x9cm
1561RO	Kupferpatina	4W	330 lm	3000K	50 000h	A++	64,2x9cm
1561SV	Schwarz	4W	330 lm	3000K	50 000h	A++	64,2x9cm
1566GA	Verzinkt	4W	330 lm	3000K	50 000h	A++	37x9cm
1566RO	Kupferpatina	4W	330 lm	3000K	50 000h	A++	37x9cm
1566SV	Schwarz	4W	330 lm	3000K	50 000h	A++	37x9cm



Zubehör für Arendal Art. 1561 bis 1566

203ZZ	Betonbodenhalter
204ZZ	Erdbodenhalter



LILLESAND

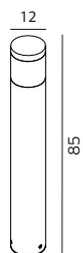


LILLESAND Pollerleuchte aus Aluminium

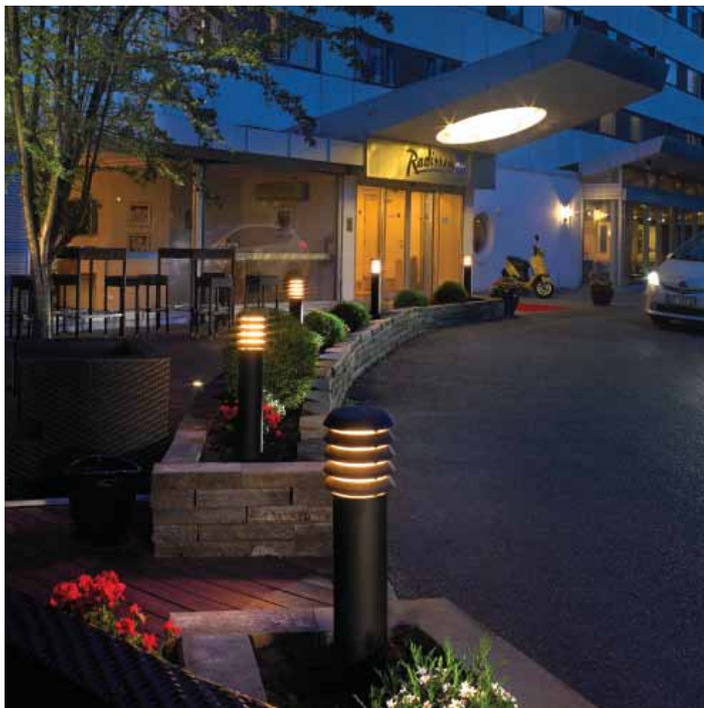
Code	Farben	Watt	Fassung	EEL
1380AL	Alu-grau	46W Halo. max.	E27	A bis D
1380GR	Grafit	46W Halo. max.	E27	A bis D

Zubehör für Lillesand Art. 1380

205ZZ	Betonbodenhalter
206ZZ	Erbodenhalter



Art. 1380



ALTA

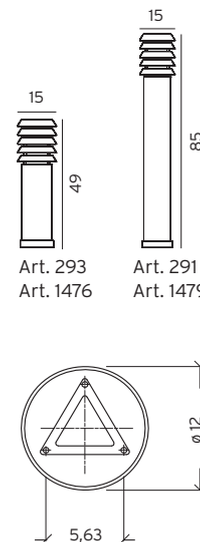


ALTA Pollerleuchten aus Stahl. Die verzinkten Leuchten sind ideal in Meeresnähe, bis an den Strand. Abdeckung : Polykarbonat

Code	Farben	Watt	Fassung	Klasse	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	(H)	Dimmbar
293GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	49cm	-
293RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	49cm	-
293SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	49cm	-
1476GA	Verzinkt	10W	-	I	159 lm	3000K	50 000h	A++	49cm	Dimmbar
1476SV	Schwarz	10W	-	I	159 lm	3000K	50 000h	A++	49cm	Dimmbar
291GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	85cm	-
291RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	85cm	-
291SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	85cm	-
1479GA	Verzinkt	10W	-	I	159 lm	3000K	50 000h	A++	85cm	Dimmbar
1479SV	Schwarz	10W	-	I	159 lm	3000K	50 000h	A++	85cm	Dimmbar

Zubehör für Alta Art. 291 bis 1479

- 205ZZ Betonbodenhalter
- 206ZZ Erdbodenhalter





HALMSTAD

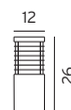


HALMSTAD Pollerleuchten aus Stahl. Die verzinkten Leuchten sind ideal in Meeresnähe, bis an den Strand. Abdeckung: Polycarbonat, opal.

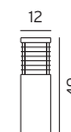
Code	Farben	Watt	Fassung	Klasse	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	(H x L)	Dimmbar
210GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	26x12cm	-
210RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	26x12cm	-
210SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	26x12cm	-
211GA	Verzinkt	10W	-	I	295 lm	3000K	50 000h	A++	26x12cm	Dimmbar
211SV	Schwarz	10W	-	I	295 lm	3000K	50 000h	A++	26x12cm	Dimmbar
295GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	49x12cm	-
295RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	49x12cm	-
295SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	49x12cm	-
1489GA	Verzinkt	10W	-	I	295 lm	3000K	50 000h	A++	49x12cm	Dimmbar
1489SV	Schwarz	10W	-	I	295 lm	3000K	50 000h	A++	49x12cm	Dimmbar
296GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	85x12cm	-
296RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	85x12cm	-
296SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	85x12cm	-
1482GA	Verzinkt	10W	-	I	295 lm	3000K	50 000h	A++	85x12cm	Dimmbar
1482SV	Schwarz	10W	-	I	295 lm	3000K	50 000h	A++	85x12cm	Dimmbar

Zubehör für Halmstad Art. 210 bis 1482

205ZZ	Betonbodenhalter
206ZZ	Erdbodenhalter



Art. 210
Art. 211



Art. 295
Art. 1489



Art. 296
Art. 1482

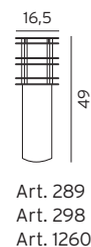
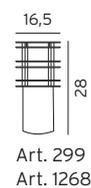


STOCKHOLM Pollerleuchten aus Stahl. Die verzinkten Leuchten sind ideal in Meeresnähe, bis an den Strand. Abdeckung aus Polycarbonat.

Code	Farben	Watt	Fassung	Klasse	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEI	Abdeckung	Höhe	Dimmbar
299GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Opal	28cm	-
299RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Opal	28cm	-
299SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Opal	28cm	-
1268GA	Verzinkt	10W	-	I	333 lm	3000K	50 000h	A++	Opal	28cm	Dimmbar
1268SV	Schwarz	10W	-	I	333 lm	3000K	50 000h	A++	Opal	28cm	Dimmbar
289GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Opal	49cm	-
289RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Opal	49cm	-
289SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Opal	49cm	-
298GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Klar	49cm	-
298RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Klar	49cm	-
298SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Klar	49cm	-
1260GA	Verzinkt	10W	-	I	333 lm	3000K	50 000h	A++	Opal	49cm	Dimmbar
1260SV	Schwarz	10W	-	I	333 lm	3000K	50 000h	A++	Opal	49cm	Dimmbar

Zubehör für Stockholm Art. 289 bis 1268

205ZZ	Betonbodenhalter
206ZZ	Erdbodenhalter



STOCKHOLM

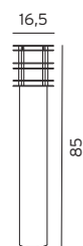


STOCKHOLM Pollerleuchten aus Stahl. Die verzinkten Leuchten sind ideal in Meeresnähe, bis an den Strand. Abdeckung aus Polycarbonat.

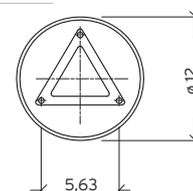
Code	Farben	Watt	Fassung	Klasse	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Abdeckung	Höhe	Dimmbar
288GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Opal	85xcm	-
288RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Opal	85xcm	-
288SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Opal	85xcm	-
297GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Klar	85xcm	-
297RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Klar	85xcm	-
297SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	II	-	-	-	A bis D	Klar	85xcm	-
1265GA	Verzinkt	10W	-	I	333 lm	3000K	50 000h	A++	Opal	85xcm	Dimmbar
1265SV	Schwarz	10W	-	I	333 lm	3000K	50 000h	A++	Opal	85xcm	Dimmbar

Zubehör für Stockholm Art. 288 bis 1268

- 205ZZ Betonbodenhalter
- 206ZZ Erdbodenhalter



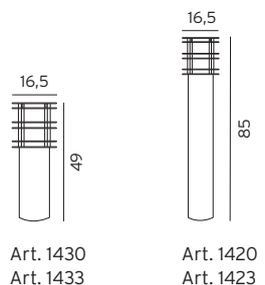
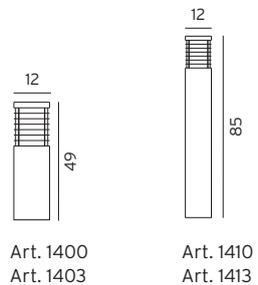
Art. 288
Art. 297
Art. 1265





SCANDINAVIAN WOOD Leuchtenkopf aus verzinktem Stahl auf Holzkörper. Abdeckung: Polykarbonat, opal.

	Code	Farben	Watt	Fassung	EEL	(H x L)	Holzoberfläche
Halmstad	1400GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	A bis D	49x12cm	
Halmstad	1400SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D	49x12cm	
Halmstad	1403GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	A bis D	49x12cm	Imprägniert, ohne Anstrich
Halmstad	1403SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D	49x12cm	Imprägniert, ohne Anstrich
Halmstad	1410GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	A bis D	85x12cm	
Halmstad	1410SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D	85x12cm	
Halmstad	1413GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	A bis D	85x12cm	Imprägniert, ohne Anstrich
Halmstad	1413SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D	85x12cm	Imprägniert, ohne Anstrich
Stockholm	1430GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	A bis D	49x16,5cm	
Stockholm	1430SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D	49x16,5cm	
Stockholm	1433GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	A bis D	49x16,5cm	Imprägniert, ohne Anstrich
Stockholm	1433SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D	49x16,5cm	Imprägniert, ohne Anstrich
Stockholm	1420GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	A bis D	85x16,5cm	
Stockholm	1420SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D	85x16,5cm	
Stockholm	1423GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	A bis D	85x16,5cm	Imprägniert, ohne Anstrich
Stockholm	1423SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D	85x16,5cm	Imprägniert, ohne Anstrich



SCANDINAVIAN WOOD

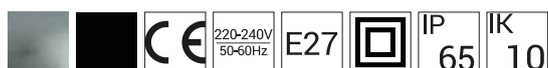
HALMSTAD



STOCKHOLM

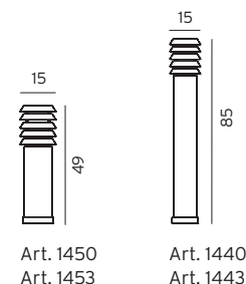


ALTA



SCANDINAVIAN WOOD Leuchtenkopf aus verzinktem Stahl auf Holzkörper. Abdeckung: Polycarbonat, opal.

	Code	Farben	Watt	Fassung	EEL	(H x L)	Holzoberfläche
Alta	1450GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	A bis D	49x12cm	
Alta	1450SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D	49x12cm	
Alta	1453GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	A bis D	49x12cm	Imprägniert, ohne Anstrich
Alta	1453SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D	49x12cm	Imprägniert, ohne Anstrich
Alta	1440GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	A bis D	85x12cm	
Alta	1440SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D	85x12cm	
Alta	1443GA	Verzinkt	46W Halo. max.	E27	A bis D	85x12cm	Imprägniert, ohne Anstrich
Alta	1443SV	Schwarz	46W Halo. max.	E27	A bis D	85x12cm	Imprägniert, ohne Anstrich



Art. 1450
Art. 1453

Art. 1440
Art. 1443

Zubehör für Halmstad, Stockholm und Alta Art. 1400 bis 1453

205ZZ	Betonbodenhalter
206ZZ	Erdbodenhalter

Die Holzkörper sind aus ausgewähltem skandinavischen Kiefernholz, imprägniert und mehrmals gestrichen. Wir können auch ohne Anstrich liefern, damit Sie Ihre eigene Farbe aufbringen können.

Für besondere Haltbarkeit sollten die Holzkörper von Zeit zu Zeit nachgestrichen werden.





VISBY



VISBY Leuchtenkopf für Masten mit 60mm Durchmesser (Oberkante) für eine Masthöhe bis etwa 4,5m.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Info
576AL	Alu-grau	44,5W	2465 lm	3000K	50 000h	A+	Kopf allein verkauft
576GR	Grafit	44,5W	2464 lm	3000K	50 000h	A+	Kopf allein verkauft

LED Modul mit Lichtabgabe nach oben: 27W / LED modul nach unten: 17,5W

577AL	Alu-grau	27W	1525 lm	3000K	50 000h	A+	Kopf allein verkauft
577GR	Grafit	27W	1525 lm	3000K	50 000h	A+	Kopf allein verkauft

LED Modul mit Lichtabgabe nach oben: 27W

Zubehör: Wandarm für Visby Art. 576 und 577

154AL	Alu-grau	Wandarm, ø60mm für VISBY
154GR	Grafit	Wandarm, ø60mm für VISBY

Art. 576:

Bei der Version mit zwei Modulen, kann jedes Modul einzeln angesteuert werden. So können verschiedene Lichtintensitäten je nach Uhrzeit genutzt werden.

Art. 577:

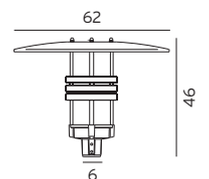
Diese Version nutzt nur ein Modul, welches von unten herauf auf die Abdeckung strahlt. Daher erhält man ein sehr angenehmes Licht, wie bei indirekter Beleuchtung üblich.



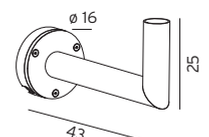
Art. 576



Art. 576



Art. 576
Art. 577



Art. 154





BORG



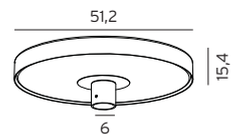
BORG Aluminium Leuchtenkopf für Masten mit 60mm Durchmesser (Oberkannte) für eine Masthöhe bis etwa 3-4m.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Abdeckung	Info
6151AL	Alu-grau	32W	2996 lm	3000K	50 000h	A++	Opal PMMA	Mastkopf, ø60mm
6151GR	Grafit	32W	2996 lm	3000K	50 000h	A++	Opal PMMA	Mastkopf, ø60mm

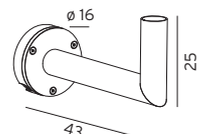
Zubehör: Wandarm für Borg Art. 6151

154AL	Alu-grau	Wandarm, ø60mm für Borg
154GR	Grafit	Wandarm, ø60mm für Borg

*Borg: Dali auf Anfrage



Art. 6151



Art. 154





HAMMERFEST



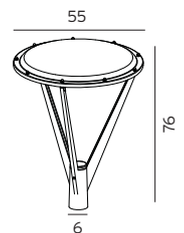
HAMMERFEST Aluminium Leuchtenkopf für Masten mit 60mm Durchmesser (Oberkante) für eine Masthöhe bis etwa 3-4m.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Abdeckung	Info
6141AL	Alu-grau	26,4W	3278 lm	3000K	50 000h	A++	Opal PMMA	Mastkopf, ø60mm
6141GR	Grafit	26,4W	3278 lm	3000K	50 000h	A++	Opal PMMA	Mastkopf, ø60mm

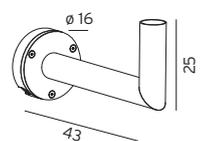
Zubehör: Wandarm für Hammerfest Art. 6141

154AL	Alu-grau	Wandarm, ø60mm für Hammerfest
154GR	Grafit	Wandarm, ø60mm für Hammerfest

Hammerfest: Dali auf Anfrage



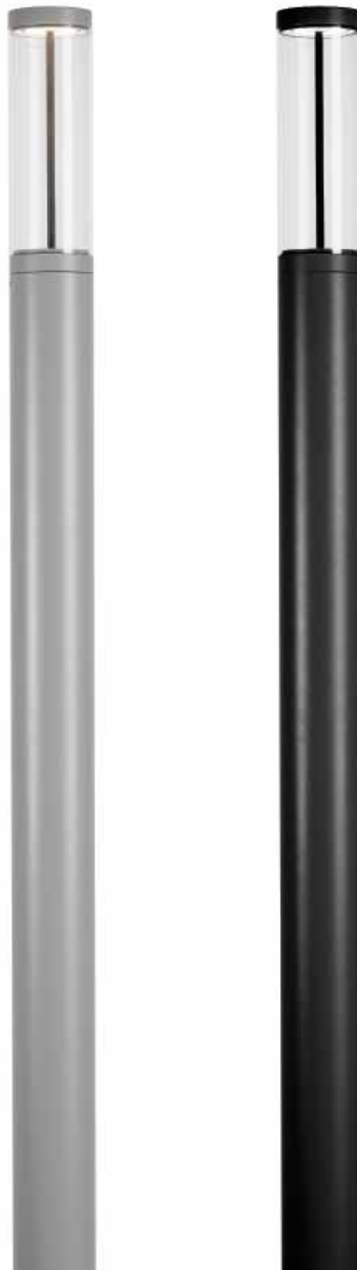
Art. 6141



Art. 154



EGERSUND PARK



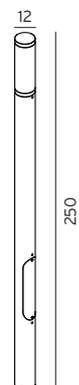
EGERSUND PARK Aluminium Leuchte in mit Betriebstür. Abdeckung en PMMA

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Ulor
6105AL	Alu-grau	10W	959 lm	3000K	50 000h	A+	2%
6105GR	Grafit	10W	959 lm	3000K	50 000h	A+	2%

Zubehör für Egersund Park Art. 6105

6130ZZ Betonbodenhalter

Egersund Park: Dali auf Anfrage





ASKER



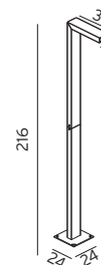
ASKER Aluminium, pulverbeschichtet. Abdeckung aus Polycarbonat. Besteht aus 2 Teilen.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Info
136OAL	Alu-grau	18W	962 lm	3000K	50 000h	A++	Bestehend aus 2 Teilen
136OGR	Grafit	18W	962 lm	3000K	50 000h	A++	Bestehend aus 2 Teilen
136ORO	Kupferpatina	18W	962 lm	3000K	50 000h	A++	Bestehend aus 2 Teilen

Zubehör für ASKER Art. 1360

116ZZ Betonbodenhalter

Mastleuchte im Design unserer bekannten Pollerleuchte, allerdings mit einer Höhe von 216cm. Zusammen mit HITRA, NORDLAND und der ASKER-Produktlinie bieten wir ein sehr breites Angebot in harmonischem Design für alle Ihre Projekte.





KOSTER



KOSTER Aluminiumguß. Polykarbonat mit optischer Struktur.

Code	Farben	Watt	Lichtstrom	Lichtfarbe	Bis zu	EEL	Info
1913AL	Alu-grau	17,5W	1568 lm	3000K	50 000h	A+	Mastkopf, ø60mm
1913GR	Grafit	17,5W	1568 lm	3000K	50 000h	A+	Mastkopf, ø60mm

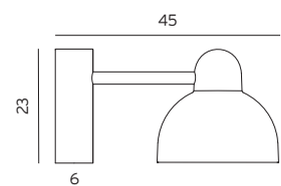
Art 1913. passt auf Masten mit ø60mm Oberkannte.

1914AL	Alu-grau	17,5W	1568 lm	3000K	50 000h	A+	Verstellbarer Mast + Leuchtenkopf
1914GR	Grafit	17,5W	1568 lm	3000K	50 000h	A+	Verstellbarer Mast + Leuchtenkopf

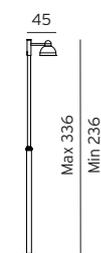
Zubehör für Koster Art. 1914

405ZZ	Betonbodenhalter
-------	------------------

Artikel 1914 ist das komplette Produkt mit höhenverstellbarem Mast und Leuchtenkopf.



Art. 1913



Art. 1914



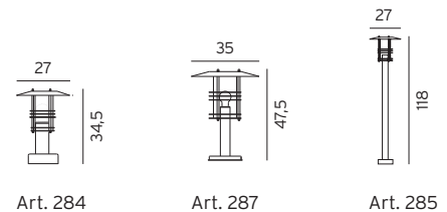
STOCKHOLM



STOCKHOLM Verzinkte Leuchte mit klarer Abdeckung				
Code	Farben	Watt	EEL	Info
284GA	Verzinkt	46W Halo. max.	A bis D	Fußdurchmesser: 11,5cm.
284SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Fußdurchmesser: 11,5cm.
285GA	Verzinkt	46W Halo. max.	A bis D	Fußdurchmesser: 17cm.
285RO	Kupferpatina	46W Halo. max.	A bis D	Fußdurchmesser: 17cm.
285SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Fußdurchmesser: 17cm.
287GA	Verzinkt	77W Halo. max.	A bis D	Fußdurchmesser: 17cm.
287RO	Kupferpatina	77W Halo. max.	A bis D	Fußdurchmesser: 17cm.
287SV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Fußdurchmesser: 17cm.

Zubehör für Stockholm Art. 284, 285 und 287
 Betonbodenverankerung im Lieferumfang enthalten.

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 





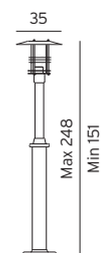
STOCKHOLM Mastleuchten mit Klarabdeckung

Code	Farben	Watt	EEl	Info
281GA	Verzinkt	77W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
281RO	Kupferpatina	77W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
281SV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
283GA	Verzinkt	2x77W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
283RO	Kupferpatina	2x77W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
283SV	Schwarz	2x77W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar

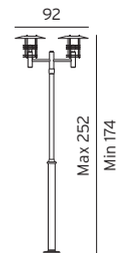
Zubehör für Stockholm Art. 281 und 283

405ZZ Betonbodenhalter

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 



Art. 281



Art. 283



LUND



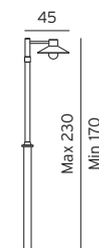
LUND Mastleuchten mit klarer Abdeckung aus Polycarbonat

Code	Farben	Watt	EEL	Info
274GA	Verzinkt	57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
274SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
275GA	Verzinkt	2x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
275SV	Schwarz	2x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar

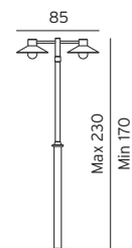
Zubehör für Lund Art. 274 und 275

405ZZ Betonbodenhalter

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 



Art. 274



Art. 275

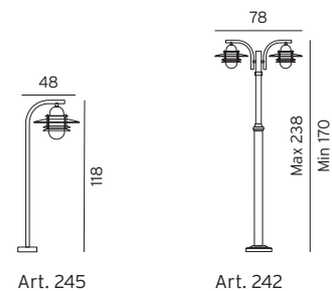
OSLO

**OSLO** Mastleuchten mit klarer Abdeckung aus Polycarbonat

Code	Farben	Watt	EEL	Info
245GA	Verzinkt	57W Halo. max.	A bis D	Fußdurchmesser: 17cm.
245RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Fußdurchmesser: 17cm.
245SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Fußdurchmesser: 17cm.
242GA	Verzinkt	2x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
242RO	Kupferpatina	2x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
242SV	Schwarz	2x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar

Zubehör für OSLO Art. 242 und 245

405ZZ	Betonbodenhalter für Art. 242
	Art. 245: Betonbodenverankerung im Lieferumfang enthalten



Art. 245

Art. 242

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 





LOFOTEN



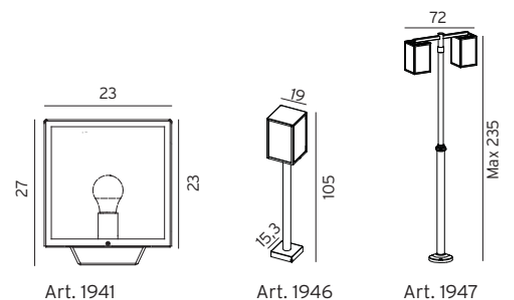
LOFOTEN Pulver beschichtete vorverzinkte Stahlleuchte mit schlagfester Echtglasabdeckung.

Code	Farben	Watt	EEI	Abdeckung	Info
1941RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar	Sockelleuchten
1941SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar	Sockelleuchten
1946RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Klar	Sockelleuchten
1946SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Klar	Sockelleuchten
1947RO	Kupferpatina	2x57W Halo. max.	A bis D	Klar	Teleskopmast verstellbar
1947SV	Schwarz	2x57W Halo. max.	A bis D	Klar	Teleskopmast verstellbar

Zubehör für Lofoten Art. 1946 und 1947

205ZZ	Betonbodenhalter für Art. 1946
405ZZ	Betonbodenhalter für Art. 1947

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 





LONDON

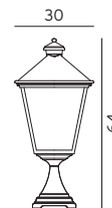


LONDON Aluminiumguß. Klarabdeckung aus Polycarbonat.

Code	Farben	Watt	EEL
484RO	Kupferpatina	77W Halo. max.	A bis D
484SV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D
484VI	Weiss	77W Halo. max.	A bis D
494RO (Big)	Kupferpatina	77W Halo. max.	A bis D
494SV (Big)	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D
494VI (Big)	Weiss	77W Halo. max.	A bis D
485RO	Kupferpatina	77W Halo. max.	A bis D
485SV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D
485VI	Weiss	77W Halo. max.	A bis D



Art. 484



Art. 494



Art. 485

Zubehör für London Art. 484, 485 und 494

307ZZ Betonbodenhalter

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 

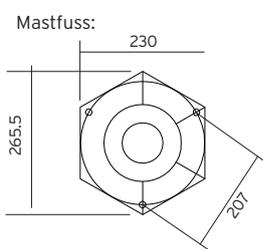
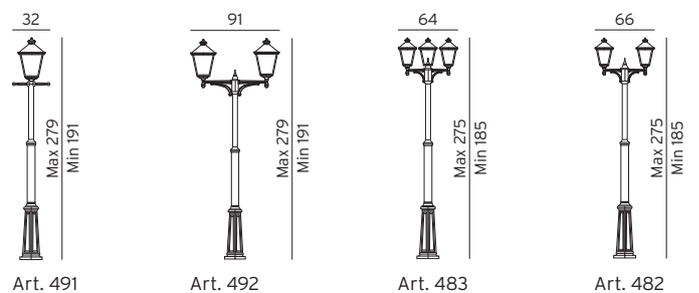


LONDON Aluminiumguß. Klarabdeckung aus Polycarbonat.

Code	Farben	Watt	EEL
491RO (Big)	Kupferpatina	77W Halo. max.	A bis D
491SV (Big)	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D
491VI (Big)	Weiss	77W Halo. max.	A bis D
492RO (Big)	Kupferpatina	2x77W Halo. max.	A bis D
492SV (Big)	Schwarz	2x77W Halo. max.	A bis D
492VI (Big)	Weiss	2x77W Halo. max.	A bis D
483RO	Kupferpatina	3x77W Halo. max.	A bis D
483SV	Schwarz	3x77W Halo. max.	A bis D
483VI	Weiss	3x77W Halo. max.	A bis D
482RO	Kupferpatina	2x77W Halo. max.	A bis D
482SV	Schwarz	2x77W Halo. max.	A bis D
482VI	Weiss	2x77W Halo. max.	A bis D

Zubehör für London Art. 482, 483, 491 und 492

305ZZ	Betonbodenhalter
-------	------------------





MODENA

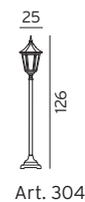
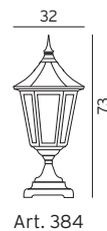


MODENA Aluminiumguß. Klarabdeckung aus Polykarbonat.

Code	Farben	Watt	EEL
300SV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D
300VI	Weiss	77W Halo. max.	A bis D
384SV (Big)	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D
384VI (Big)	Weiss	77W Halo. max.	A bis D
304SV	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D
304VI	Weiss	77W Halo. max.	A bis D

Zubehör für Modena Art. 300, 304 und 384

307ZZ	Betonbodenhalter
-------	------------------



Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten!

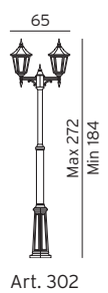
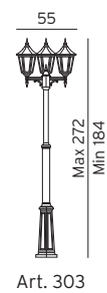
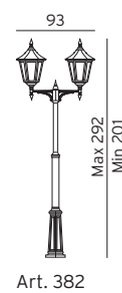


MODENA Aluminiumguß. Klarabdeckung aus Polycarbonat.

Code	Farben	Watt	EEL
301SV (Big)	Schwarz	77W Halo. max.	A bis D
301VI (Big)	Weiss	77W Halo. max.	A bis D
382SV (Big)	Schwarz	2x77W Halo. max.	A bis D
382VI (Big)	Weiss	2x77W Halo. max.	A bis D
303SV	Schwarz	3x77W Halo. max.	A bis D
303VI	Weiss	3x77W Halo. max.	A bis D
302SV	Schwarz	2x77W Halo. max.	A bis D
302VI	Weiss	2x77W Halo. max.	A bis D

Zubehör für Modena Art. 301, 302, 303 und 382

305ZZ	Betonbodenhalter
-------	------------------



Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten!

COMO

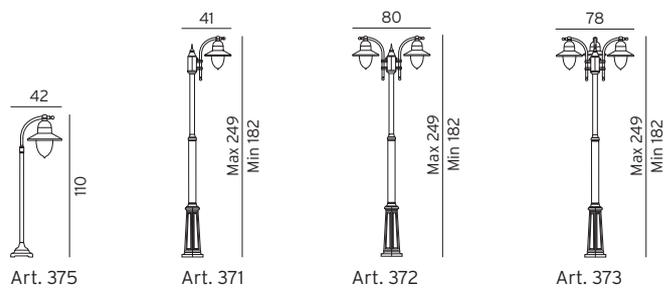


COMO Aluminiumguß. Klarabdeckung aus Polykarbonat.

Code	Farben	Watt	EEI	Info
375SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Sockelleuchten
371SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
372SV	Schwarz	2x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
373SV	Schwarz	3x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar

Zubehör für COMO

305ZZ	Betonbodenhalter für Art. 371, 372 und 373
307ZZ	Betonbodenhalter für Art. 375



Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten!

FIRENZE

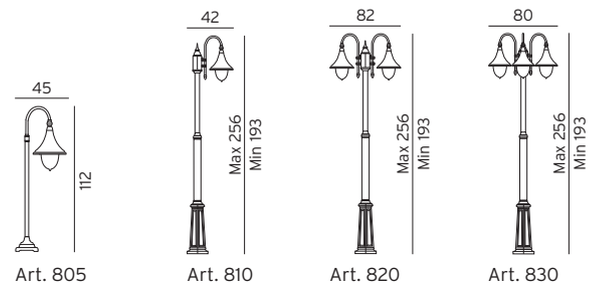


FIRENZE Aluminiumguß. Klarabdeckung aus Polykarbonat.

Code	Farben	Watt	EEL	Info
805RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Sockelleuchten
805SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	
805VI	Weiss	57W Halo. max.	A bis D	
810RO	Kupferpatina	57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
810SV	Schwarz	57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
810VI	Weiss	57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
820RO	Kupferpatina	2x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
820SV	Schwarz	2x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
820VI	Weiss	2x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
830RO	Kupferpatina	3x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
830SV	Schwarz	3x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar
830VI	Weiss	3x57W Halo. max.	A bis D	Teleskopmast verstellbar

Zubehör für FIRENZE

305ZZ	Betonbodenhalter für Art. 810, 820 und 830
307ZZ	Betonbodenhalter für Art. 805



BOLOGNA



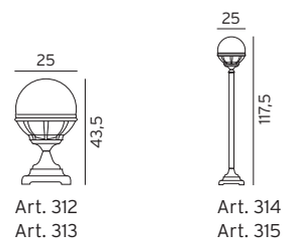
BOLOGNA Aluminiumguß. Abdeckung klar oder opal.

Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung
312SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Klar
312VI	Weiss	46W Halo. max.	A bis D	Klar
313SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Opal
313VI	Weiss	46W Halo. max.	A bis D	Opal
314SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Klar
314VI	Weiss	46W Halo. max.	A bis D	Klar
315SV	Schwarz	46W Halo. max.	A bis D	Opal
315VI	Weiss	46W Halo. max.	A bis D	Opal

Zubehör für Bologna Art. 312, 313, 314 und 315

307ZZ Betonbodenhalter

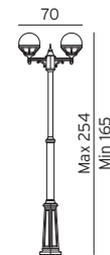
Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 



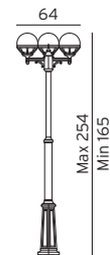


BOLOGNA Aluminiumguss. Abdeckung klar oder opal.

Code	Farben	Watt	EEL	Abdeckung	Info
362SV	Schwarz	2x 46W Halo. max.	A bis D	Klar	Teleskopmast verstellbar
362VI	Weiss	2x 46W Halo. max.	A bis D	Klar	Teleskopmast verstellbar
363SV	Schwarz	2x 46W Halo. max.	A bis D	Opal	Teleskopmast verstellbar
363VI	Weiss	2x 46W Halo. max.	A bis D	Opal	Teleskopmast verstellbar
364SV	Schwarz	3x 46W Halo. max.	A bis D	Klar	Teleskopmast verstellbar
364VI	Weiss	3x 46W Halo. max.	A bis D	Klar	Teleskopmast verstellbar
365SV	Schwarz	3x 46W Halo. max.	A bis D	Opal	Teleskopmast verstellbar
365VI	Weiss	3x 46W Halo. max.	A bis D	Opal	Teleskopmast verstellbar



Art. 362
Art. 363



Art. 364
Art. 365

Zubehör für Bologna Art. 362, 363, 364 und 365

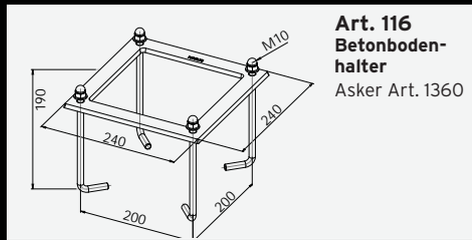
305ZZ Betonbodenhalter

Denken Sie daran, diese Leuchten mit LED Lampen auszurüsten! 

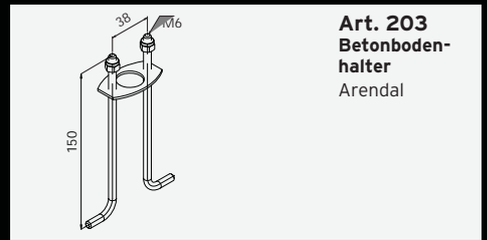
BETONBODENANKER & ERDBODENANKER ZUM EINGRABEN



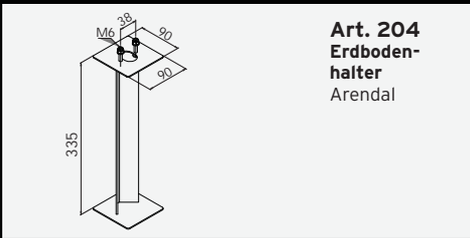
Art. 112
Betonboden-
halter
Namsos



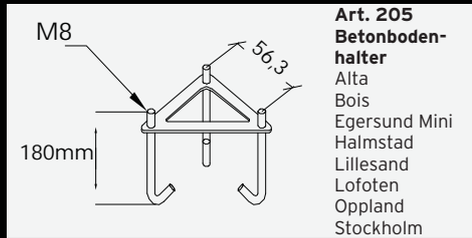
Art. 116
Betonboden-
halter
Asker Art. 1360



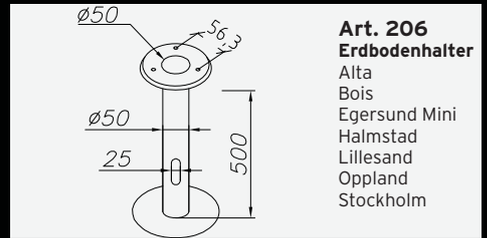
Art. 203
Betonboden-
halter
Arendal



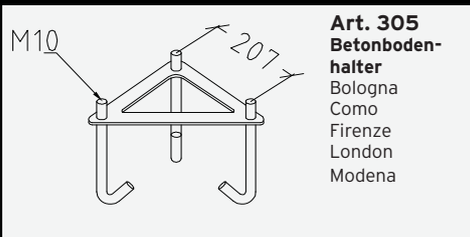
Art. 204
Erdboden-
halter
Arendal



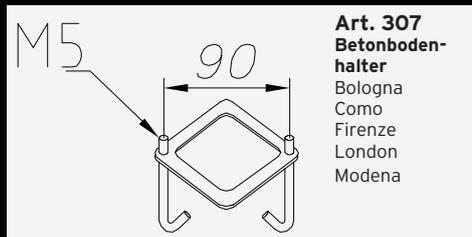
Art. 205
Betonboden-
halter
Alta
Bois
Egersund Mini
Halmstad
Lillesand
Lofoten
Oppland
Stockholm



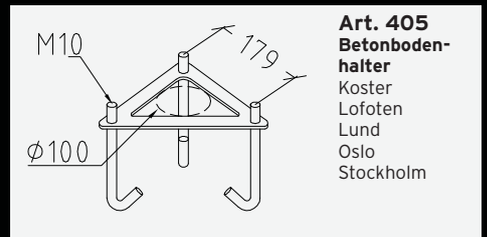
Art. 206
Erdbodenhalter
Alta
Bois
Egersund Mini
Halmstad
Lillesand
Oppland
Stockholm



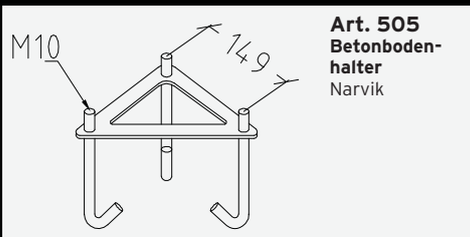
Art. 305
Betonboden-
halter
Bologna
Como
Firenze
London
Modena



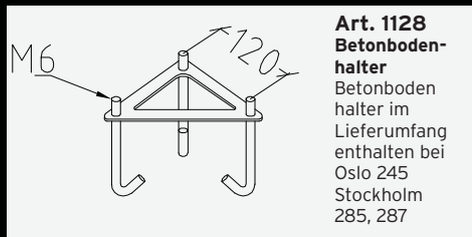
Art. 307
Betonboden-
halter
Bologna
Como
Firenze
London
Modena



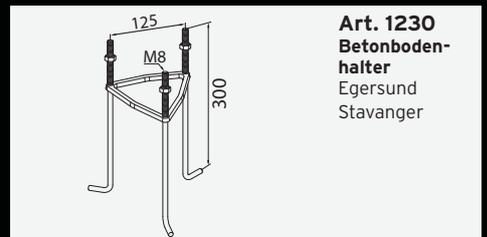
Art. 405
Betonboden-
halter
Koster
Lofoten
Lund
Oslo
Stockholm



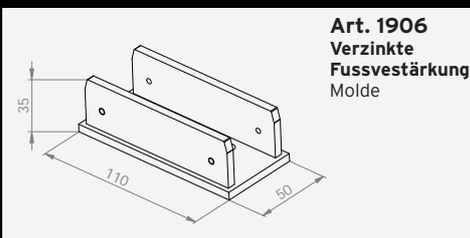
Art. 505
Betonboden-
halter
Narvik



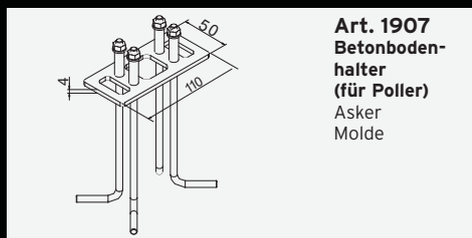
Art. 1128
Betonboden-
halter
Betonboden
halter im
Lieferumfang
enthalten bei
Oslo 245
Stockholm
285, 287



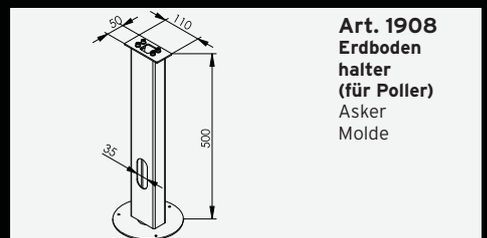
Art. 1230
Betonboden-
halter
Egersund
Stavanger



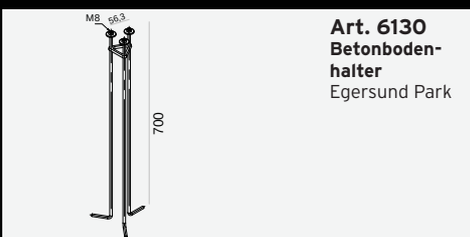
Art. 1906
Verzinkte
Fussverstärkung
Molde



Art. 1907
Betonboden-
halter
(für Poller)
Asker
Molde



Art. 1908
Erdboden-
halter
(für Poller)
Asker
Molde

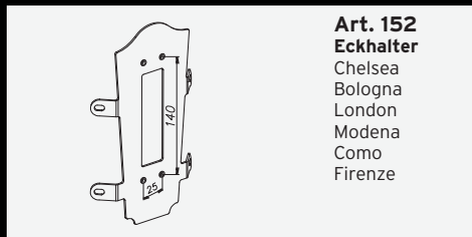


Art. 6130
Betonboden-
halter
Egersund Park

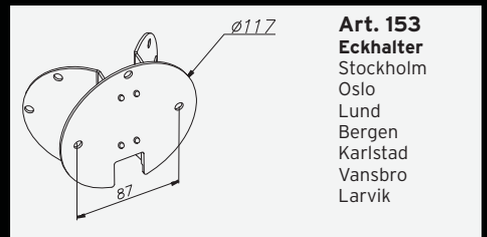
ECK- UND WANDHALTER



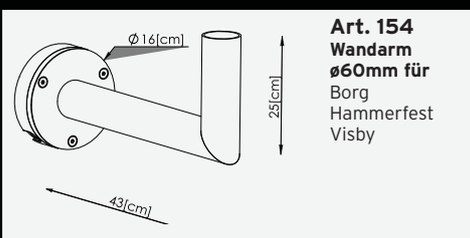
Art. 151
Eck-/
Wandhalter
Verstellbar
für HITRA
151AL
Alu-grau
151GR
Grafit
151VI, Weiss



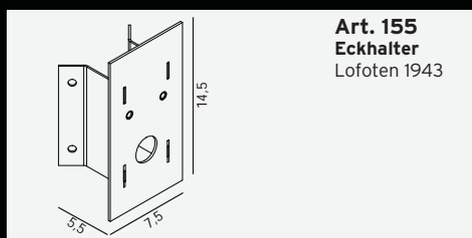
Art. 152
Eckhalter
Chelsea
Bologna
London
Modena
Como
Firenze



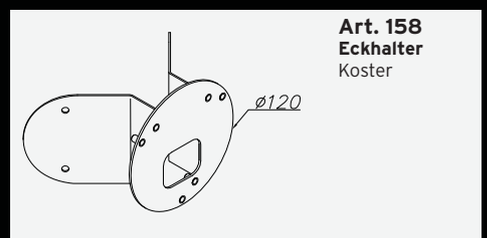
Art. 153
Eckhalter
Stockholm
Oslo
Lund
Bergen
Karlstad
Vansbro
Larvik



Art. 154
Wandarm
Ø60mm für
Borg
Hammerfest
Visby

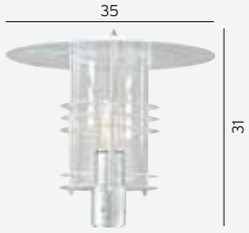


Art. 155
Eckhalter
Lofoten 1943



Art. 158
Eckhalter
Koster

**STOCKHOLM
Art. 2017
Kopf für
ø50mm Mast**



2017GA
Verzinkt

2017SV
Verzinkt
Schwarz

**LONDON
Art. 4012
Kopf für
ø50mm Mast**



4012SV
Schwarz

4012VI
Weiss

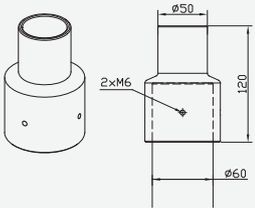
**MODENA
Art. 3012
Kopf für
ø50mm Mast**



3012SV
Schwarz

3012VI
Weiss

**Art. 3060
Adapter für
ø60mm Mast
und ø50mm Kopf**

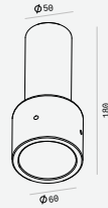


3060GA Verzinkt

3060SV Schwarz

3060VI Weiss

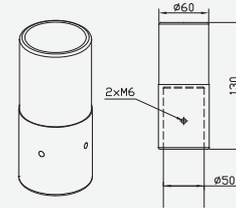
**Art. 3061
Wie Art. 3060
aber für Art. 3012
und Art. 4012**



3061SV Schwarz

3061VI Weiss

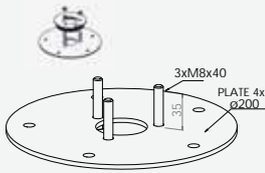
**Art. 3070
Adapter für
ø50mm Masten
und ø60mm Kopf**



3070AL Alu-grau

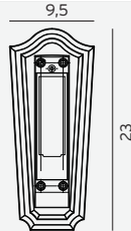
3070GR Grafit

**Art. 3080
Fussplatte für
Leuchten anstelle
Art. 205ZZ**



Halmstad, Alta
Stockholm,
Oppland, Lillesand,
Scandinavian Wood

**Art. 3050
Wandplatte
klassischer
Armeleuchten**



Bologna
Como
Firenze
London
Modena

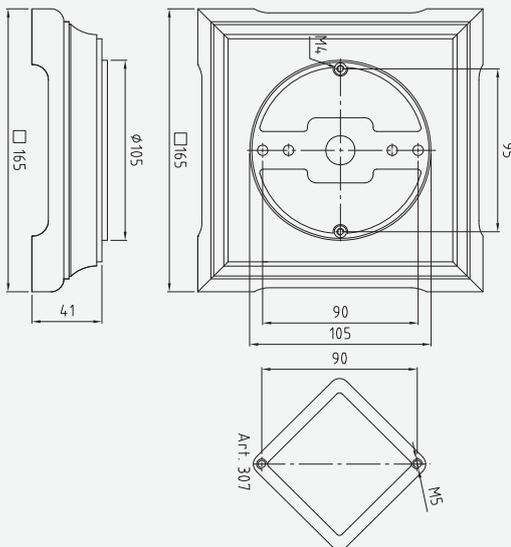
**Art. 159
Wandplatte bei
Oberflächenkabel.**



Karlstad, Larvik,
Oslo, Bergen, Lund,
Stockholm, Vansbro
159GA
Verzinkt
159SV
Schwarz

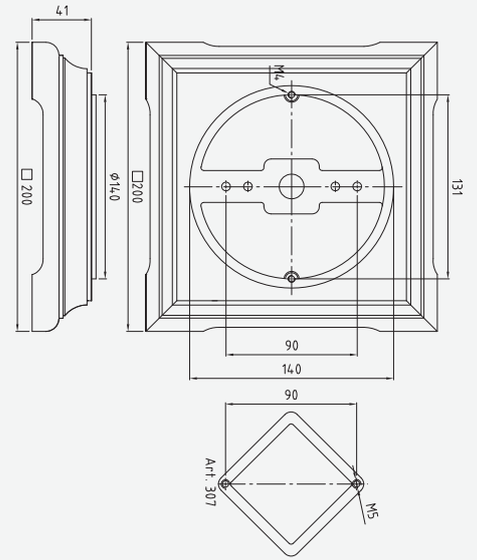
**Sockel
Dimensionen
der Art.**

(165mm)



**Sockel
Dimensionen
der Art.**

(200mm)





Norlys AS (Hauptsitz)
Norlys S.A.R.L (Verkaufs-Administration)
Centre Hermès - Bâtiment 6,
Parc Tertiaire de Valgora -
83160 LA VALETTE DU VAR - FRANKREICH
Tel. +33 4 94 08 14 00
Fax. +33 4 94 08 22 00
info@norlys.de
www.norlys.eu

Photos : Studio Fugleseth