



Beschreibung

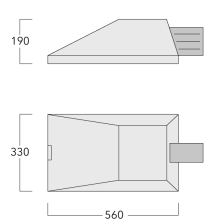
IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK08. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas, abklappbar. CAD-optimierte OLC® Technik zur Lichtlenkung und Entblendung.

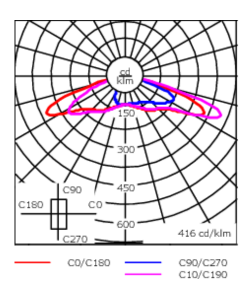
Variante mit 2200 K bis max. 1050 mA erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Ausleger sind separat zu bestellen.

Gewicht	13.50 kg
Lichtverteilung	asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]
Lichtquelle	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	24
Bemessungsleistung	54 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	270
Total Lumen	6480
Тј	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	197.1
Total Lumen	4730.5
Ta	25







Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss

Abdeckung Sicherheitsglas, abklappbar

Farben

RAL9004 Signalschwarz
RAL9006 Weißaluminium
RAL9007 Graualuminium
RAL7016 Anthrazitgrau
RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung CCG® Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP66
Schlagfestigkeit IK08
Korrosionsbeständigkeit 5CE

Windangriffsfläche 0.075 m²

Elektrische Beschreibung

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI

Vorschaltgerät

Leistungsfaktor > 0,9

Überspannungsschutz 6/6 kV (optional SP10)

108-2510





Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)





Steuerung

Eco Step Dim® Basic

Beschreibung	Artikelnummer
Eco Step Dim® Basic LED	430-0001

Eco Step Dim® Advanced

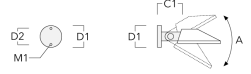
Beschreibung	Artikelnummer
Eco Step Dim® Advanced LED	430-0002



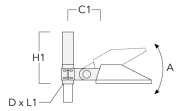
Montagezubehör

Wand- und Mastausleger KI

Beschreibung	Artikelnummer	Α	C1	D1	D2	H1	M1	Gewicht (kg)	Alpha	С	D	Н
KIO-240/260 Wandausleger	108-0493	±30°	210	180	140		12	5.70	±3°	210	180	180



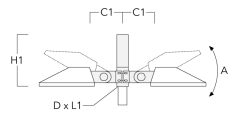
KI1-240 Mastausleger, einfach	108-0491	±30° 210	525	6.90	+15°/-30° 210	525





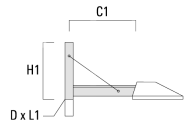


Beschreibung	Artikelnummer	А	C1	D1	D2	H1	M1	Gewicht (kg)	Alpha	С	D	Н
KI2-240 Mastausleger, zweifach	108-0492	±30°	210			525		8.60	+15°/-30°	210		525



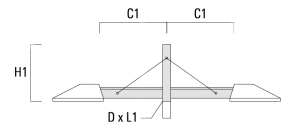
Mastausleger KL

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D × L1	H1	Gewicht (kg)	С	Н
KL1-240 Mastausleger, einfach	108-0342	735	76 x 130	750	9	725	750



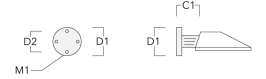


Beschreibung	Artikelnummer	C1	D × L1	H1	Gewicht (kg)	С	Н
KL2-240 Mastausleger, zweifach	108-0532	735	76 x 130	750	14	725	750



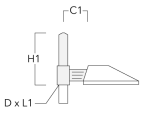
Wand- und Mastausleger KP

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	D2	D × L1	H1	M1	Gewicht (kg)	С	D	Н
KP0-240 Wandausleger	108-0103	200	230	195			12	2	175	230	230

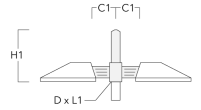




Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	D2	D × L1	H1	M1	Gewicht (kg)	С	D	Н
KP1-240 Mastausleger, einfach	108-0104	215			76 x 80	575		3.80	175		575



	KP2-240 Mastausleger, zweifach	108-0105	215	76 x 80 575	3.80	175	575	
--	--------------------------------	----------	-----	-------------	------	-----	-----	--

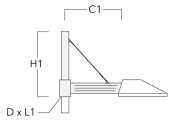




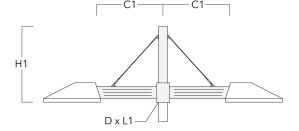


Mastausleger KP_L

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D × L1	H1	Gewicht (kg)	С	Н
KP1-L-240 Mastausleger, einfach	108-0268	635	76 x 130	575	9.10	175	575



KP2-L-240 Mastausleger, zweifach 108-0373 635 76 x 130 575 15 175 575

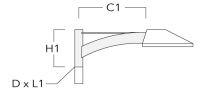




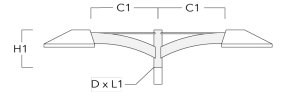


Mastausleger KX

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D × L1	H1	Gewicht (kg)	С	Н
KX1-240 Mastausleger, einfach	108-0343	735	76 x 130	410	7	725	410



KX2-2/() Mastausleger zweitach 108-(1534 735	5 76 x 130 4	410 11	725 410

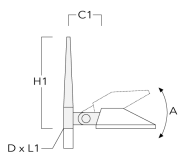




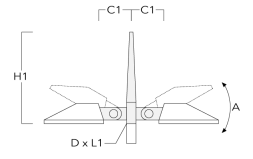


Mastausleger KY

Beschreibung	Artikelnummer	Α	C1	D × L1	H1	Gewicht (kg)	Alpha	С	Н
KY1-240 Mastausleger, einfach	108-0500	±30°	210	76 x 80	930	9.90	+15°/-30°	210	575



KY2-240 Mastausleger, zweifach 108-0501 ±30° 210 76 x 80 730 12.80 +15°/-30° 210 575

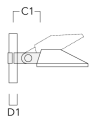




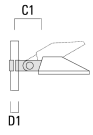


Mastschellen SI

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	Gewicht (kg)	С
SI1-240/260 Mastschelle, einfach (Ø	108-0482	210	76-89	3.60	210
76-89)					

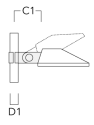


SI1-240/260 Mastschelle, einfach (Ø	108-0483	210	114-133	4.40	210
114-133)					

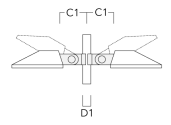




Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	Gewicht (kg)	С
SI1-240/260 Mastschelle, einfach (Ø	108-0781	210	102-114	4	210
102-114)					

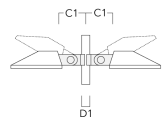


010 04010 (044		0.10			240
SI2-240/260 Mastschelle, zweifach (Ø	108-0484	210	76-89	5.20	210
76-89)					

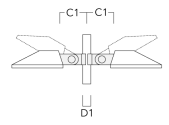




Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	Gewicht (kg)	С
SI2-240/260 Mastschelle, zweifach (Ø	108-0485	210	114-133	6.20	210
114-133)					



SI2-240/260 Mastschelle, zweifach (Ø	108-0783	210	102-114	5.70	210
102-114)					

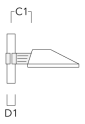




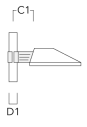


Mastschellen SK

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	Gewicht (kg)	С
SK1-240 Mastschelle, einfach (Ø	108-0782	175	102-114	3.40	175
102-114)					



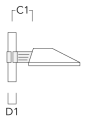
SK1-240 Mastschelle, einfach (Ø	108-0788	175 7	76-89	3	175
76-89)					



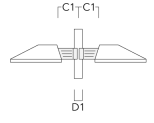
we-ef

PFL240 LED

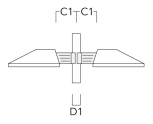
Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	Gewicht (kg)	С
SK1-240 Mastschelle, einfach (Ø 114-133)	108-0789	175	114-133	3.80	175



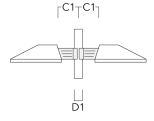
SK2-240 Mastschelle, zweifach (Ø	108-0784	175	102-114	4.30	175
102-114)					



Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	Gewicht (kg)	С
SK2-240 Mastschelle, zweifach (Ø	108-0790	175	76-89	3.90	175
76-89)					



SK2-240 Mastschelle, zweifach (Ø	108-0791	175	114-133	4.70	175
114-133)					





Optisches Zubehör

Blendschutz

Beschreibung	Artikelnummer	Weitere Informationen
LS180-[A60]	430-0038	Blende LS180 zur Reduktion des rückseitigen Streulichts oder Beseitigung von Lichtimmissionen. PA Spritzguss-Komponente, matt schwarz. Geeignet für asymmetrische Lichtverteilung [A60].
LS180	430-0029	Blendschutz zur Reduktion des rückseitigen Streulichts. Blendschutz werkseitig eingebaut oder als Nachrüstsatz erhältlich. Geeignet für asymmetrische Lichtverteilung [S60], [S65], [S70], [R65], [P65], bei Bestellung bitte angeben.