

Beschreibung

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK09. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss, PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. CAD-optimierte Optik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben. Fertig vorverdrahtet mit eingebautem Kabelanschlusskasten, Sicherung und Tür.

Lieferung als komplette Leuchte (Leuchtenkopf und Standrohr). Bitte beachten: Für die lichttechnische Berechnung ist die Angabe der Standrohrhöhe erforderlich.





Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumdruckguss

Abdeckung PMMA

Farben

RAL9004 Signalschwarz
RAL9006 Weißaluminium
RAL9007 Graualuminium
RAL7016 Anthrazitgrau

RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung CCG® Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP66 Schlagfestigkeit IK09 Korrosionsbeständigkeit 5CE

Elektrische Beschreibung

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

Vorschaltgerät

Leistungsfaktor > 0.9 Überspannungsschutz 10/10kV

Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse B-C (Lichtquelle)





Auswahl Lichtverteilung



asymmetrisch seitlich [S65]



asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]







Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)	
asymmetrisch seitlich [S65]	115-1525	LED-9/18W / 700 mA - 3000 K	2320.1	20 W	80	25.00	
_	115-1526	LED-9/18W / 700 mA - 4000 K	2480.1	20 W	80	25.00	
	115-1569	LED-9/27W / 1050 mA - 3000 K	3440.2	29 W	80	25.00	
	115-1570	LED-9/27W / 1050 mA - 4000 K	3600.2	29 W	80	25.00	
	115-1782	LED-9/18W / 700 mA - 2700 K	2160.1	20 W	80	25.00	
	115-1783	LED-9/27W / 1050 mA - 2700 K	3280.1	29 W	80	25.00	
asymmetrisch vorwärts,	115-1527	LED-9/18W / 700 mA - 3000 K	2448.9	20 W	80	25.00	
breitstrahlend [R65]	115-1528	LED-9/18W / 700 mA - 4000 K	2617.8	20 W	80	25.00	
	115-1567	LED-9/27W / 1050 mA - 3000 K	3631.1	29 W	80	25.00	
	115-1568	LED-9/27W / 1050 mA - 4000 K	3800	29 W	80	25.00	
	115-1784	LED-9/18W / 700 mA - 2700 K	2280	20 W	80	25.00	
	115-1785	LED-9/27W / 1050 mA - 2700 K	3462.2	29 W	80	25.00	



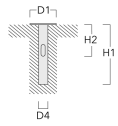


Montagezubehör

Erdstück

Beschreibung	Artikelnummer	D1	D2	D3	D4	H1	H2	M1	Gewicht (kg)
Erdstück ESV10	300-0949	415	340	126	133	1000	500	18	25.30





LTM440 LED





Optisches Zubehör

Blendschutz

Beschreibung	Artikelnummer	Weitere Informationen	
LS360-75	430-0024	Adapter LS360 zur Reduktion des Streulichts nach oben.	
		PMMA Spritzguss-Komponente, klar.	
		Geeignet für Linsensysteme [R65] [A60]	