



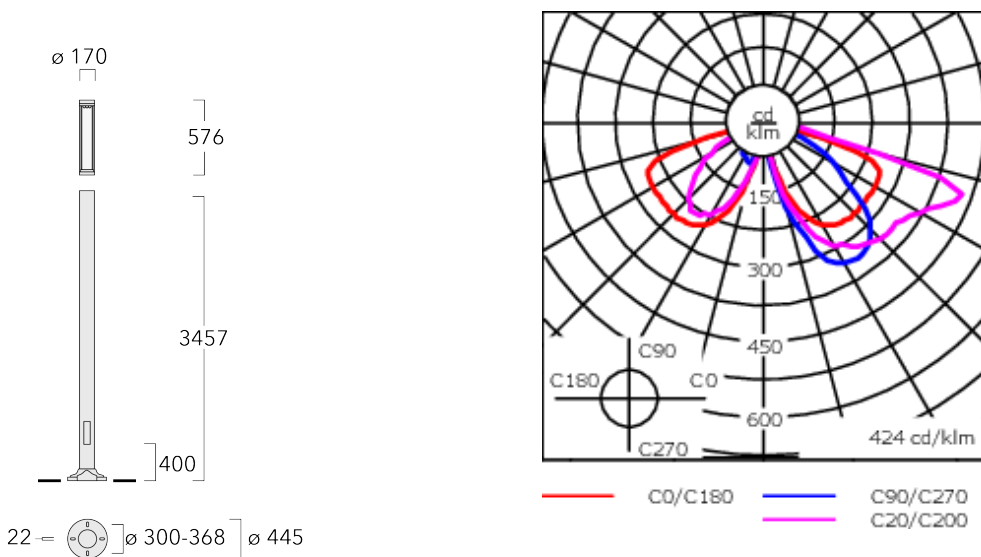
### Beschreibung

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.

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.

Gewicht	25.00 kg
Lichtverteilung	asymmetric, side throw beam [S65]
Lichtquelle	LED-9/27W / 1050 mA - 4000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	9
Bemessungsleistung	29 W
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	450
Total Lumen	4050
T <sub>j</sub>	85
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	400
Total Lumen	3600.2
T <sub>a</sub>	25



## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumdruckguss
Abdeckung	PMMA
Farben	<div style="display: inline-block; width: 100px; height: 15px; background-color: black;"></div> RAL9004 Signalschwarz <div style="display: inline-block; width: 100px; height: 15px; background-color: #808080;"></div> RAL9007 Graualuminium <div style="display: inline-block; width: 100px; height: 15px; background-color: #333333;"></div> RAL7016 Anthrazitgrau <div style="display: inline-block; width: 100px; height: 15px; background-color: #F0F0F0;"></div> RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK09
Korrosionsbeständigkeit	5CE

### Elektrische Beschreibung

Netzgerät /	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte
Vorschaltgerät	
Leistungsfaktor	> 0.9

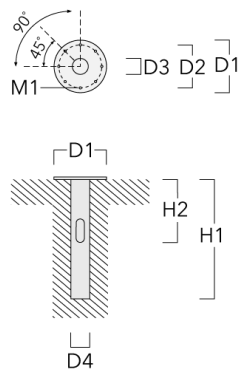
### Weitere Informationen

Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h
Energieeffizienzklasse	B-C (Lichtquelle)

## 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



## 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]