

### Beschreibung

IP66. IK08. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden. Eine Kabeleinführung. Gelenk 350° drehbar, nach vorne 42° und nach hinten 99° neigbar. Schutzklasse I. DALI.

Optisches Zubehör muss werkseitig eingebaut werden, bei Bestellung bitte angeben.

## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss			
Abdeckung	Sicherheitsglas			
Farben	<b>RAL7016</b>	<b>RAL9004</b>	<b>RAL9007</b>	<b>RAL9016</b>
	Anthrazitgrau	Signalschwarz	Graualuminium	Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung			
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben			
Schutzart	IP66			
Schlagfestigkeit	IK08			
Korrosionsbeständigkeit	5CE			

### Elektrische Beschreibung




Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	DALI
Leistungsfaktor	> 0.9
Überspannungsschutz	
Energieeffizienz	D-E (Lichtquelle)

### Weitere Informationen




Windangriffsfläche	0,025 m <sup>3</sup>
Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h

## Auswahl

### Lichtverteilung

- 
[B] symmetrisch breitstrahlend
- 
[M] symmetrisch mediumstrahlend
- 
[EE] symmetrisch extrem engstrahlend




### Farbtemperaturen

- 
2700K
- 
3000K
- 
4000K

### Nominal Watt

- 48 W
- 72 W

## Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI
 [B] symmetrisch breitstrahlend	145-0449	LED-24/48W/2700K	4358.6 lm	48 W	80
	145-0461	LED-24/48W/3000K	4681.5 lm	48 W	70
	145-0473	LED-24/48W/4000K	5004.3 lm	48 W	70
	145-0453	LED-24/72W/2700K	6053.6 lm	72 W	70
	145-0465	LED-24/72W/3000K	6537.9 lm	72 W	80
	145-0477	LED-24/72W/4000K	6941.5 lm	72 W	70
 [EE] symmetrisch extrem engstrahlend	145-0451	LED-24/48W/2700K	5306.4 lm	48 W	80
	145-0463	LED-24/48W/3000K	5699.4 lm	48 W	70
	145-0475	LED-24/48W/4000K	6092.5 lm	48 W	70
	145-0455	LED-24/72W/2700K	7370 lm	72 W	70
	145-0467	LED-24/72W/3000K	7959.6 lm	72 W	80
	145-0479	LED-24/72W/4000K	8450.9 lm	72 W	70
 [M] symmetrisch mediumstrahlend	145-0450	LED-24/48W/2700K	5311.4 lm	48 W	80
	145-0462	LED-24/48W/3000K	5704.8 lm	48 W	70
	145-0474	LED-24/48W/4000K	6098.2 lm	48 W	70
	145-0454	LED-24/72W/2700K	7376.9 lm	72 W	70
	145-0466	LED-24/72W/3000K	7967.1 lm	72 W	80
	145-0478	LED-24/72W/4000K	8458.9 lm	72 W	70