

Letzte Aktualisierung der Informationen: März 2025

Produktkonfiguration: S298

S298: Strahler mit Halterungsbügel - Led Neutral White - CRI 80 - integriertes Vorschaltgerät - Optik A60 - Ta 25°

**Produktcode**

S298: Strahler mit Halterungsbügel - Led Neutral White - CRI 80 - integriertes Vorschaltgerät - Optik A60 - Ta 25°

Beschreibung

Strahler zur Verwendung von LED-Leuchtmitteln, Optik A60 Besteht aus Leuchtgehäuse und Box für Versorgungseinheit aus Aluminiumdruckguss, Bügel aus Stahl und gehärtetes durchsichtiges Natrium-Kalzium-Sicherheitsglas. Die Leuchte ist mit doppelter Kabelklemme für die Durchgangverkabelung ausgestattet. Das Leuchtgehäuse ist in der Waagerechten in einem Winkel von - 50°- +90° schwenkbar. Agorà ist mit einer Gradskala mit Ausrichtungsarretierung ausgestattet. Das mit Straßenoptiken bestückte optische System ist komplett mit Schaltkreis mit einfarbigen LEDs Neutral White. Die DALI-Versorgungseinheit ist in das Produkt eingebaut und mit Fernsteuerungssystemen kompatibel. Kompatibel mit Programmierungssystemen über DALI-Klemmen oder NFC-System. Möglichkeit der Nutzung von Zubehörteilen für Innenräume (lichtstreuendes Glas, Blendschutzraster und Refraktor für elliptische Lichtverteilung) und Außenbereiche (zylindrischer Diffusor, Blendschutz, Schutzgitter) Alle verwendeten Außenschrauben bestehen aus A2-Edelstahl.

Installation

Boden-, Decken- und Wand- sowie Mastinstallation.

Farben

Weiß (01) | Schwarz (04) | Grau (15) | Rostbraun (F5)

Gewicht (Kg)

9.35

Montage

Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte|standleuchte

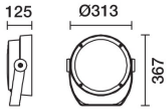
Verkabelung

Doppelte Kabelklemme PG.

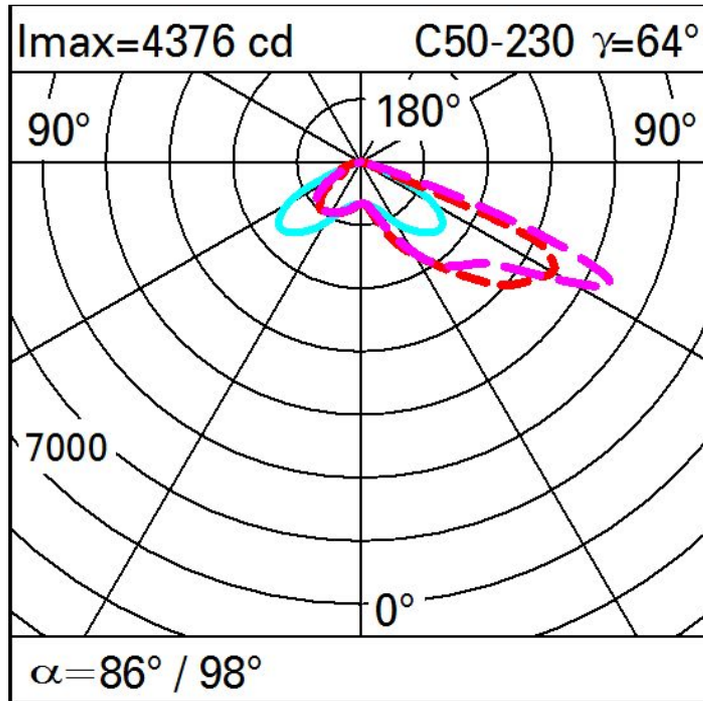
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Technische Daten**

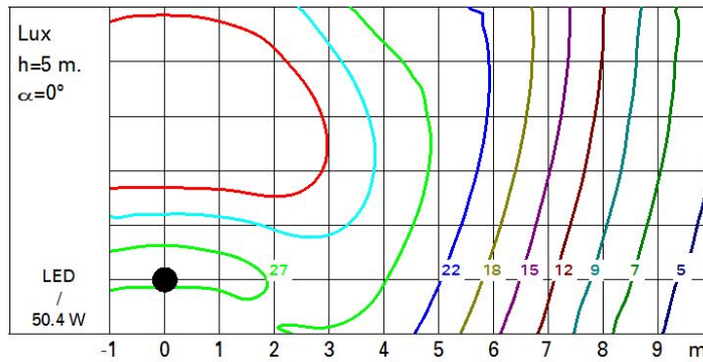
Im System:	6260	Lebensdauer LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W System:	50.4	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	-	Anzahl Lampen in Leuchtgehäuse:	1
W Lichtquelle:	-	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	124.2	Anzahl Leuchtgehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -30°C von 35°C.
abgegebener Lichtstrom bei/ [lm]:	0	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 100 (L.O.R.) [%]:		Einschaltstrom:	43 A / 260 µs
CRI (minimum):	80	maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 6 Leuchten B16A: 10 Leuchten C10A: 10 Leuchten C16A: 17 Leuchten
Farbtemperatur [K]:	4000	Überspannungsschutz:	10kV Gleichtaktspannung und 6kV Gegentaktspannung
MacAdam Step:	3	Control:	DALI-2



Polardiagramm



Isolux



Beleuchtungen

Lux Wall distance = 1m

3														
	2	7	70	452	723	2240	723	452	70	7	2			
2	40	129	365	648	872	1044	872	648	365	129	40			
	74	139	205	265	349	357	349	265	205	139	74			
1	63	86	107	137	149	148	149	137	107	86	63			
	43	51	62	71	72	70	72	71	62	51	43			
0														
	m	-2	-1	0	1	2	3							