iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: März 2025

Produktkonfiguration: S201

S201: Strahler mit Halterungsbügel - Led Warm White - CRI 80 - integriertes Vorschaltgerät - Optik STWt1.5 - Ta 25°



Produktcode

S201: Strahler mit Halterungsbügel - Led Warm White - CRI 80 - integriertes Vorschaltgerät - Optik STWt1.5 - Ta 25°

Beschreibung

Strahler zur Verwendung von LED-Leuchtmitteln, Optik STWt1.5 Besteht aus Leuchtengehäuse und Box für Versorgungseinheit aus Aluminiumdruckguss, Bügel aus Stahl und gehärtetes durchsichtiges Natrium-Kalzium-Sicherheitsglas. Die Leuchte ist mit doppelter Kabelklemme für die Durchgangsverkabelung ausgestattet. Das Leuchtengehäuse 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 Warm 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.



Boden-, Decken- und Wand- sowie Mastinstallation.

 Farben
 Gewicht (Kg)

 Weiß (01) | Schwarz (04) | Grau (15) | Rostbraun (F5)
 9.35

Montage

 $\label{lem:wandanbaule} Wandanbauleuchte | Deckenanbauleuchte | standleuchte$

IP66

Verkabelung

Doppelte Kabelklemme PG.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



















Technische Daten			
Im System:	6450.0	Lebensdauer LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W System:	50.3	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	6450	Anzahl Lampen in	1
W Lichtquelle:	46	Leuchtengehäuse:	
Lichtausbeute (lm/W,	128.23	ZVEI-Code:	LED
Systemwert):		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	Operativer	von -30°C von 35°C.
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90°	0.0	Umgebungstemperaturbereich	:
		Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
[lm]:		Einschaltstrom:	43 A / 260 μs
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 100		maximale Anzahl Leuchten pro	
(L.O.R.) [%]:		Sicherungsautomat:	B10A: 6 Leuchten
Abstrahlwinkel [°]:	98° / 64°		B16A: 10 Leuchten
CRI:	80		C10A: 10 Leuchten
Farbtemperatur [K]:	3000		C16A: 17 Leuchten
MacAdam Step:	3	Überspannungsschutz:	0kV Gleichtaktspannung und 0kV Gegentaktspannung
		Control:	DALI-2
		Control:	DALI-2