

Letzte Aktualisierung der Informationen: März 2025

Produktkonfiguration: UH01

UH01: Strahler mit Bügel - Led Warm White - eingebautes Versorgungsgerät - Wall Washer-Optik- Ta 25°



Produktcode

UH01: Strahler mit Bügel - Led Warm White - eingebautes Versorgungsgerät - Wall Washer-Optik- Ta 25°

Beschreibung

Strahler zur Verwendung von LED-Leuchtmitteln, Wall Washer-Optik 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 optische System Opti Beam Lens 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.

Installation

Boden-, Decken- und Wandinstallation.

Farben

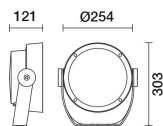
Weiß (01) | Schwarz (04) | Grau (15) | Rostbraun (F5)

Gewicht (Kg)

7

Verkabelung

Doppelte Kabelklemme PG.



Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IK08

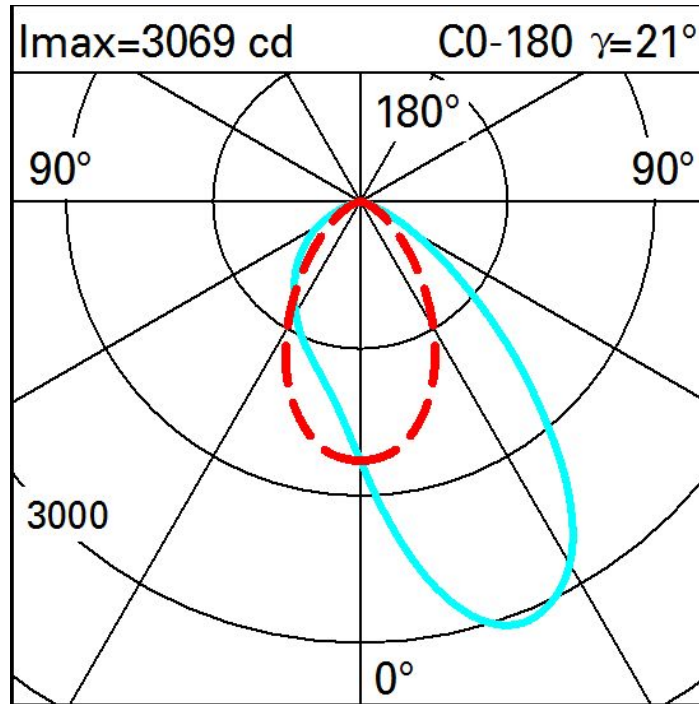
IP66



Technische Daten

Im System:	3317	Lebensdauer LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W System:	38.4	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	5350	Anzahl Lampen in	1
W Lichtquelle:	34	Leuchtengehäuse:	
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	86.4	ZVEI-Code:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -30°C von 35°C.
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 62 (L.O.R.) [%]:		Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
CRI (minimum):	80	Einschaltstrom:	21 A / 300 µs
Farbtemperatur [K]:	3000	maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 13 Leuchten B16A: 21 Leuchten C10A: 21 Leuchten C16A: 35 Leuchten
MacAdam Step:	3	Überspannungsschutz:	10kV Gleichtaktspannung und 6kV Gegentaktspannung
		Control:	DALI-2

Polardiagramm



Beleuchtungen

Lux												Wall distance = 1m	
3													
	0.1	0.4	3	17	75	153	75	17	3	0.4	0.1		
2	2	7	22	82	274	489	274	82	22	7	2		
	5	14	40	126	315	456	315	126	40	14	5		
1	9	19	48	117	224	284	224	117	48	19	9		
	10	23	48	90	141	166	141	90	48	23	10		
0													
	m	-2	-1	0	1	2	3						