Design Renzo Piano

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: März 2025

Produktkonfiguration: PX88.01

PX88.01: Strahler mit Anschlussdose – Warm White – eingebaute Versorgungseinheit – DALI-2. - 28.9W 3320lm - 3000K - weiss



Produktcode

PX88.01: Strahler mit Anschlussdose - Warm White - eingebaute Versorgungseinheit - DALI-2. - 28.9W 3320lm - 3000K - weiss

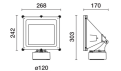
Beschreibung

Strahler zur Verwendung von LED-Leuchtmitteln, Optik ST1.5 Leuchtengehäuse, Gelenkarm, Glashalterungsrahmen und Anschlussdose sind aus Aluminiumlegierung und wurden einem Multi-Step-Vorbehandlungsverfahren unterzogen, dessen Hauptphasen aus Entfettung, Fluoro-Zinkonat-Behandlung und Versiegelung bestehen. Die nachfolgende Lackierungsphase wird mit Grundierung und flüssigem, bei 150°C gebranntem Akryllack realisiert, was das Material witterungs- und UV-beständig macht. Gehärtetes Natrium-Kalzium-Schutzglas, 4 mm dick und durchsichtig. Die Dichtung besteht aus schwarzem Silikon. Das Produkt ist komplett mit einfarbigem Schaltkreis Warm White mit System White OptiSmart-Lens. Die DALI-2-Versorgungseinheit ist in das Produkt eingebaut und mit Fernsteuerungssystemen kompatibel. Der Rahmen ist komplett mit Sicherungskabel aus Stahl. Das Produkt mit Anschlussdose kann in vertikaler Richtung um ±45°, auf der horizontalen Ebene um 360° ausgerichtet werden. Alle verwendeten Außenschrauben bestehen aus A2-Edelstahl.

Installation

Das Produkt kann an Boden, Wand, Decke und auch an Masten mithilfe von Stahlauslegern oder Stahlflansch installiert werden.

Gewicht (Kg) 3.67



arben			
Veiß (01)			

Montage

Wandarm|Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten				
Im System:	3320	Lebensdauer LED 2:	100,000h - L90 - B10 (Ta 40°C	
W System:	28.9	Lampencode:	LED	
Im Lichtquelle:	-	Anzahl Lampen in	1	
W Lichtquelle:	-	Leuchtengehäuse:		
Lichtausbeute (lm/W,	114.9	ZVEI-Code:	LED	
Systemwert):		Anzahl Leuchtengehäuse:	1	
Im im Notlichtbetrieb:	-	Operativer	von -40°C von 50°C.	
abgegebener Lichtstrom bei/	0	Umgebungstemperaturbereich:		
per einem Winkel von 90°		Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung	
[lm]:		Einschaltstrom:	21 A / 300 μs	
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 100		maximale Anzahl Leuchten pro		
(L.O.R.) [%]:		Sicherungsautomat:	B10A: 13 Leuchten	
CRI (minimum):	80		B16A: 21 Leuchten	
Farbtemperatur [K]:	3000		C10A: 21 Leuchten	
MacAdam Step:	3	A	C16A: 35 Leuchten	
Lebensdauer LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)	Überspannungsschutz:	10kV Gleichtaktspannung und 6kV Gegentaktspannung	
		Control:	DALI-2	

Polardiagramm

