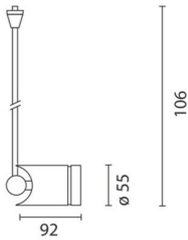


Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2020

Produktkonfiguration: 6314+ 1695

6314: Strahler mit gerader Stange L.70mm - 50 W 12 V QR CBC 51



Produktcode

6314: Strahler mit gerader Stange L.70mm - 50 W 12 V QR CBC 51 **Warnung! Code eingestellt**

Beschreibung

Leuchte bestehend aus einem zylindrisch geformten Körper aus druckgegossenem Aluminium, in dem die Keramik-Lampenfassung für Kaltlichtspiegellampen untergebracht ist. Der Leuchtenkörper ist serienmäßig mit einem iGuzzini patentierten Gelenk ausgestattet, das eine Schwenkbarkeit von 360° gegenüber der Vertikalachse und von 140° gegenüber der Horizontalachse gestattet und die elektrische Versorgung der Lichtquelle gewährleistet. Die Aluminiumstange unterschiedlicher Länge ermöglicht die mechanische und elektrische Verbindung des Strahlers mit der Stromschiene mittels eines speziellen Adapters.

Installation

An Stromschiene mittels Adapters, an Hängedecken mittels einer Montageplatte mit Polykarbonatfedern (Best.Nr. 6092) oder Aufbaudose mit eingebautem Transformator (Best.Nr. 6091).

Farben

Weiß (01) | Grau (15)

Montage

niedervoltpendelleuchte für stromschienensystem

Anmerkungen

Für die Photometrie der Leuchte wird auf die photometrischen Eigenschaften der Lichtquellen Bezug genommen.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	832.0	Maximale Lichtstärke [cd]:	13000
W System:	50.0	Verlustleistung	0.0
Im Lichtquelle:	832	Versorgungseinheit [W]:	
W Lichtquelle:	50	Eingangsspannung [V]:	12
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	16.64	Lampencode:	1695
Im im Notlichtbetrieb:	-	Fassungstype:	GU5,3
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0.0	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (L.O.R.) [%]:		ZVEI-Code:	QR-CBC 51
Abstrahlwinkel [°]:	10°	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
CRI:	100	Wellenlänge [nm]:	
Farbtemperatur [K]:	3000	LED Strom:	