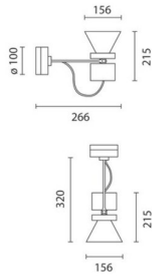


Letzte Aktualisierung der Informationen: März 2023

Produktkonfiguration: 4901+1639

4901: Strahler mit dimmbarem elektronischem Transformator 75 W QR 111



Produktcode

4901: Strahler mit dimmbarem elektronischem Transformator 75 W QR 111 **Warnung! Code eingestellt**

Beschreibung

Strahler aus Aluminiumdruckguss und Thermoplast. Die Strahler lassen sich um 340° zur vertikalen Achse und um +/-100° zur horizontalen Achse neigen. Mechanische Schraub-Blockier Vorrichtungen, Messskalen und selbsthemmende Gelenke gewährleisten die gewünschte Ausrichtung der Leuchte. Die Strahler sind mit einer Anschlussdose aus Aluminiumdruckguss für die Deckeninstallation oder die Wandinstallation ausgestattet. Für die Verkabelung wird ein dimmbarer elektronischer Transformator vorgesehen. Folgendes Zubehör ist zu diesen Leuchten erhältlich: Blendschutzklappen, Wall-washer Schirm, IR-Filter, Refraktor für eine elliptische Lichtverteilung und Farbfilter.

Installation

Decken- oder Wandinstallation

Farben

Weiß (01) | Grau (15)

Montage

Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte

Verkabelung

Komplett mit dimmbarem elektronischem Transformator für Halogenlampen 75W in der Leuchte.

Anmerkungen

Bei der Verwendung von Zubehör-Gläsern erhält die Leuchte den Schutzgrad IP40. Für die photometrischen Daten wird auf die photometrischen Eigenschaften der Lichtquelle hingewiesen.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	796	Farbtemperatur [K]:	3000
W System:	82	Maximale Lichtstärke [cd]:	1700
Im Lichtquelle:	796	Verlustleistung	7
W Lichtquelle:	75	Versorgungseinheit [W]:	
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	9.7	Eingangsspannung [V]:	12
Im im Notlichtbetrieb:	-	Lampencode:	1639
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Fassungstype:	G53
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 100 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Abstrahlwinkel [°]:	42°	ZVEI-Code:	QR 111
CRI (minimum):	100	Anzahl Leuchtengehäuse:	1

Polardiagramm

