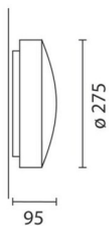
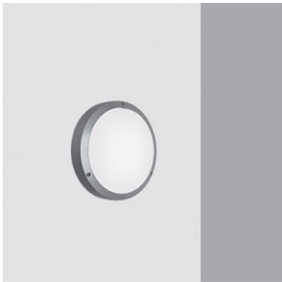


Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2023

Produktkonfiguration: B546+L129

B546: Deckenleuchte 1x26W TC-TEL



Produktcode

B546: Deckenleuchte 1x26W TC-TEL **Warnung! Code eingestellt**

Beschreibung

Wand- und Deckenbeleuchtungskörper für Außenflächen von Wohn und öffentlichen Bereichen, für den Einsatz von Leuchtstofflampen 1x26W TC-TEL. Der Korpus der Leuchte ist aus Kunststoff, der Rahmen aus Aluminiumdruckguss, während der Streuschirm aus strukturiertem Glas besteht und innen lackiert wurde. Das Komponentengehäuse besteht aus Polycarbonat und hat ein Schutzgehäuse, das ebenfalls aus Polycarbonat ist. Innensechskantschrauben aus Edelstahl. Der Apparat ist mit einer Konturendichtung aus EPDM und mit einem einzigen Kabeleintritt über Kabelverschraubung PG 11 ausgerüstet.

Installation

Als Decken- oder Wandleuchte mittels drei 4mm-Fischer-Dübel, die in einem Winkel von 120° angeordnet sind.

Farben

Weiß (01) | Grau (15)

Gewicht (Kg)

1.74

Montage

Wandanbauleuchte

Verkabelung

Verkabelung in der Leuchte, bestehend aus: äußerst verlustarmem elektronischem Vorschaltgerät 230V 50Hz, 3-poligem Schnellklemmenanschluß, vorgerüstet für eine separate Einschaltung der einzelnen Lichtquelle, Silikonkabel, Funkentstörungsfilter.

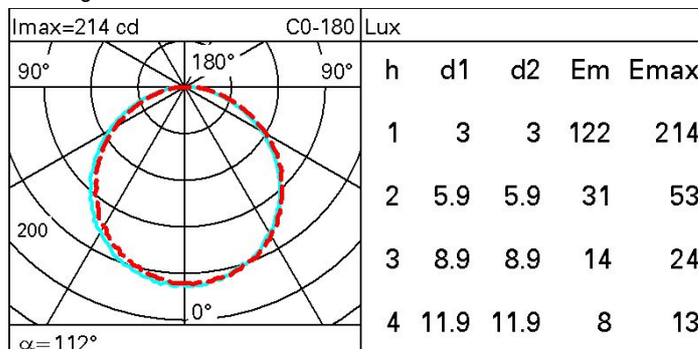
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	492	Farbtemperatur [K]:	4000
W System:	28	Verlustleistung	2
Im Lichtquelle:	1800	Versorgungseinheit [W]:	
W Lichtquelle:	26	Eingangsspannung [V]:	230
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	17.6	Lampencode:	L129
Im im Notlichtbetrieb:	-	Fassungstyp:	GX24q-3
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 27 (L.O.R.) [%]:		ZVEI-Code:	TC-TEL
CRI:	89	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
		Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -20°C von +35°C.

Polardiagramm



Isolux

