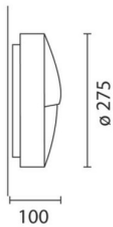


Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2023

**Produktkonfiguration: B566+L129**  
B566: Deckenleuchte 26W TC-TEL



#### Produktcode

B566: Deckenleuchte 26W TC-TEL **Warnung! Code eingestellt**

#### Beschreibung

Wand- und Deckenleuchten für Wohngebiete und öffentliche Bereiche, geeignet für eine Bestückung mit Kompaktleuchtstofflampen 26W TC-TEL. Der Leuchtenkörper und der Rahmen sind aus druckgegossenem Aluminium, komplett mit Abdeckung aus strukturiertem Glas mit Innenlackierung. Das Komponentenfach besteht aus Polycarbonat und weist ein ebenfalls aus Polycarbonat bestehendes Schutzgehäuse auf. Innensechskantschrauben aus Edelstahl. Die Leuchte ist mit einer umlaufenden EPDM-Dichtung ausgestattet und mittels PG11 Kabelklemme für eine Durchgangsverkabelung vorgerüstet.

#### Installation

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

#### Farben

Weiß (01) | Grau (15)

#### Montage

Wandanbauleuchte

#### Verkabelung

Verkabelung in der Leuchte, bestehend aus: äußerst verlustarmem elektronischem Vorschaltgerät 230V 50Hz, 3-poligem Schnellklemmenanschluß, Silikonkabel, Funkenstörungsfilter.

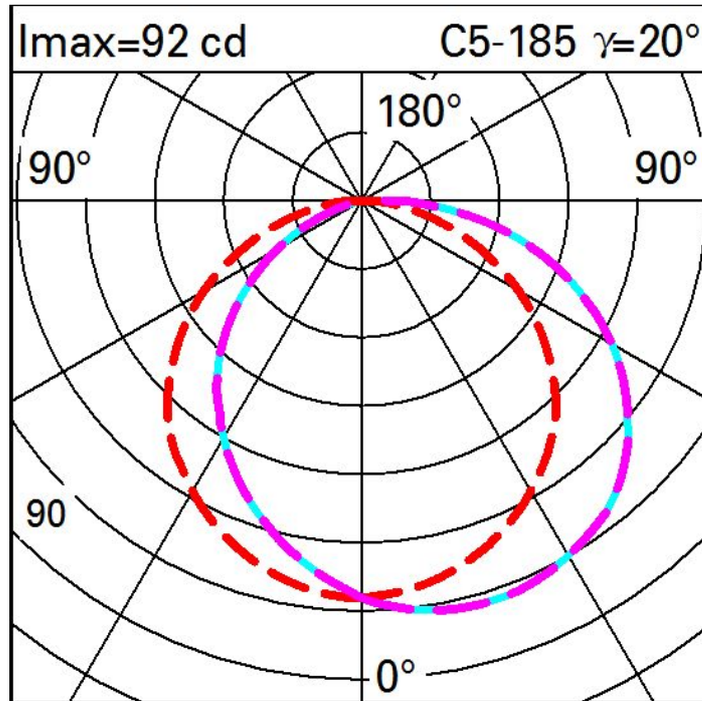
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



#### Technische Daten

Im System:	262	Farbtemperatur [K]:	4000
W System:	28	Verlustleistung	2
Im Lichtquelle:	1800	Versorgungseinheit [W]:	
W Lichtquelle:	26	Eingangsspannung [V]:	230
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	9.4	Lampencode:	L129
Im im Notlichtbetrieb:	-	Fassungstype:	GX24q-3
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 15 (L.O.R.) [%]:		ZVEI-Code:	TC-TEL
CRI:	89	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
		Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -20°C von +35°C.

Polardiagramm



Beleuchtungen

