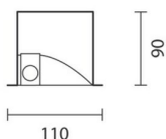


Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2020

#### Produktkonfiguration: 5801+L105

5801: Modul mit EVG



100x(1174/1474xN+13)  
N = numero apparecchi

#### Produktcode

5801: Modul mit EVG **Warnung! Code eingestellt**

#### Beschreibung

Leuchte zur Einbauinstallation in Hängedecken, bestückbar mit Leuchtstofflampen mit asymmetrischer Lichtausstrahlung des Typs Wall-Washer. Die Struktur und die abnehmbaren Endstücke sind aus verzinktem und lackiertem Stahlblech gefertigt; die Lampenabdeckung besteht aus lackiertem Aluminium, während der Reflektor aus Reinaluminium gefertigt ist. Die Bügel zur Installation sind aus verzinktem Stahlblech gefertigt. Die Leuchte wurde mit der Farbe RAL 9016 flüssiglackiert. Die Lampenabdeckung verfügt über ein Fallschutzsystem mit einem doppelten Sicherheitsdraht aus Stahl. Die Module können zur Realisierung durchgehender Reihen miteinander verbunden werden.

#### Installation

Die Installation kann mittels entsprechender Bügel oder Auflage auf modulare Hängedecken erfolgen. Die Bügel sind mit einem Befestigungssystem (werkzeuglos) ausgestattet und eignen sich zur Anbringung an Hängedecken mit einer Stärke von 1 mm bis 35 mm. Die Öffnung für den Leuchteinbau ist 100x1487 mm groß.

#### Farben

Weiß (01)

#### Gewicht (Kg)

3.05

#### Montage

Deckeneinbauleuchte

#### Verkabelung

Die Leuchte verfügt über ein elektronisches Vorschaltgerät. Die Schnellklemmenanschlüsse zur elektrischen Installation sind sowohl von der Rückseite als auch vom Leuchteninneren aus zugänglich. Die Leuchte ist zur Durchgangsverdrahtung vorgerüstet.

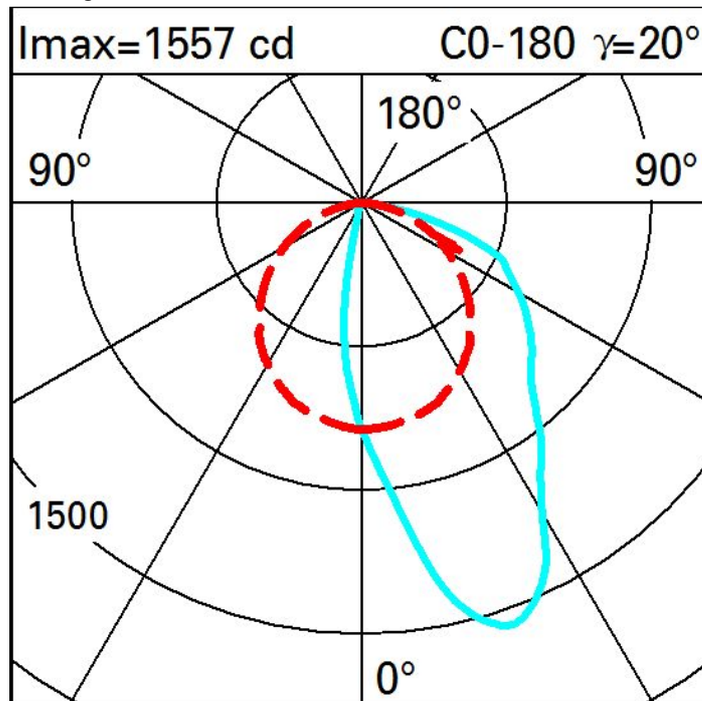
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



#### Technische Daten

Im System:	2119	Farbtemperatur [K]:	6500
W System:	39	Verlustleistung	4
Im Lichtquelle:	3050	Versorgungseinheit [W]:	
W Lichtquelle:	35	Eingangsspannung [V]:	230
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	54.3	Lampencode:	L105
Im im Notlichtbetrieb:	-	Fassungstype:	G5
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Lampen in Leuchtgehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (L.O.R.) [%]:		ZVEI-Code:	T 16
CRI:	86	Anzahl Leuchtgehäuse:	1

Polardiagramm



Beleuchtungen

Lux      Wall distance = 1 m

3												
	7	17	43	116	279	413	267	108	38	14	6	
2	15	30	62	129	238	306	234	126	59	28	14	
	20	35	64	112	169	199	168	110	62	34	19	
1	20	34	56	82	119	134	118	88	56	31	20	
	19	30	44	62	76	83	76	61	44	29	18	
0												
	m	-2	-1	0	1	2	3					