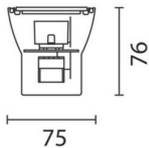


Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2024

**Produktkonfiguration: 7865+L045**

7865: Leuchtstoffmodul - 1x35W T16

**Produktcode**7865: Leuchtstoffmodul - 1x35W T16 **Warnung! Code eingestellt****Beschreibung**

Modulares System für Fassadenbeleuchtung, geeignet für eine Bestückung mit T16-Leuchtstoffröhren (1x35W). Der einzelne Modul besteht aus einem extrudierten an seinen Enden durch Endteile aus Druckgußaluminium abgeschlossenen Aluminiumprofil mit PG11; die Endteile sind mittels gegen ein Herunterfallen gesicherte M4-Schlitzschrauben auf EPDM-Dichtungen befestigt. In dem von einem gravierten Schirm abgeschlossen und direkt an das extrudierte Profil silikonierten Optikgehäuse sind auf einer Stahlblechplatte der Reflektor aus 99,95% reinstem Aluminium, die Leuchtstoffröhre, die Lampenfassungen und das elektronische Vorschaltgerät für T16-Röhren angeordnet. Die normalen Wartungsarbeiten der Leuchte werden durch das Ausziehbarkeit der Platte, auf der die gesamten elektrischen Komponenten angeordnet sind, erleichtert.

**Installation**

An die Wand, Decke, Balustrade, auf geeignete getrennt gelieferte Installationselemente, die über ein spezielles werkzeugloses Schnell-Befestigungssystem verfügen.

**Farben**

Grau (15)

**Montage**

Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte|Pendelleuchte

**Verkabelung**

Elektronisches Vorschaltgerät in der Leuchte. Die Schnellklemmen mit Abdeckung für die Klasse II, die durch eine Thermoplasthalterung mit den Profil-Endteilen verbunden sind, erlaubt einen Kaskadenanschluß mehrerer Module auf Innenkabeln eines Querschnitts von 1,5mm<sup>2</sup>.

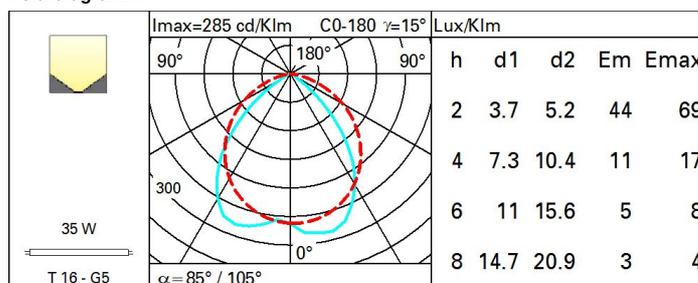
**Anmerkungen**

Als Zubehör sind auf Anfrage Längs-Raster cut-off 40°/60°, Quer-Raster cut-off 40°, Blendschirme, Dekorgläser und Farbfilter erhältlich.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Technische Daten**

Im System:	1980,7	CRI:	86
W System:	39	Farbtemperatur [K]:	3000
Im Lichtquelle:	3300	Eingangsspannung [V]:	230
W Lichtquelle:	35	Lampencode:	L045
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	50,8	Fassungstype:	G5
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtegehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	ZVEI-Code:	T 16
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 60 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtegehäuse:	1
Abstrahlwinkel [°]:	85° / 105°	Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -20°C von +35°C.

**Polardiagramm**

Isolux

