

Produktkonfiguration: RP77.P5

Produktcode

Beschreibung

Installation

Farben

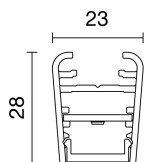
Titan/Mikrostrukturierter (P5)

Gewicht (Kg)

0.38

Verkabelung

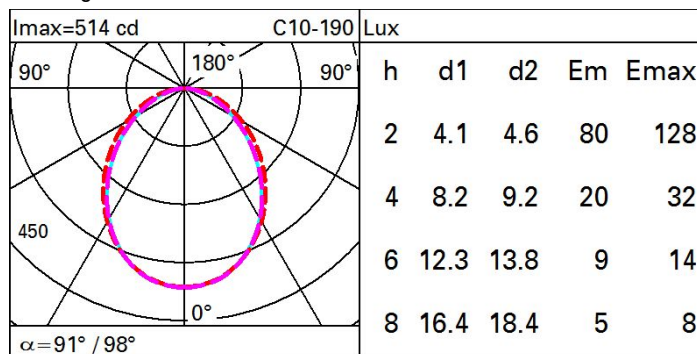
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	1197	MacAdam Step:	3
W System:	13.4	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Im Lichtquelle:	1710	Eingangsspannung [V]:	48
W Lichtquelle:	11	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	89.3	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 70 (L.O.R.) [%]:		LED Strom [mA]:	45
CRI (minimum):	90	Control:	PWM
Farbtemperatur [K]:	2700		

Polardiagramm



Isolux

