



Spot 150 On Board Dimmer

03.8072.05 - Hochglänzendes Aluminium

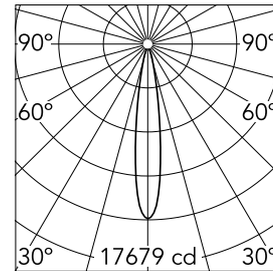
LED-Modul für Akzentbeleuchtung.

Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen	1	CRI	90
Leuchtenkategorie	LED	Nettolumen (lm)	1910
Leistung (W)	22.5W	Halterungen	Schiene
Systemleistung (W)	22.5	Umgebung	Innenbeleuchtung
CCT (K)	2700K		

Optisch

Beleuchtungstyp	Direkt
LED-Typ	LED-Anordnung
Light distribution	Symmetrisch
Optiktyp	Strahler
Strahlungswinkel (°)	16
Beam angle C90-270 (°)	16
UGRL	4
Effizienz (lm/W)	84.89



Beam Angle: 16°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	17679	0.28
2	4420	0.56
3	1964	0.84
4	1105	1.12
5	707	1.40

Luminous flux luminaire
1910 lm



Elektrisch

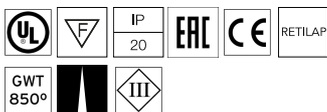
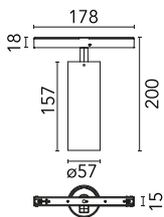
Spannung (V)	48	Notfall	Ohne
Strom (mA)	600	Isolationsklasse	III
Dimmbar	Yes		
Treiber	remote		
Treiber-Typ	Ausgeschlossen Integrierter Dimmer		

Physikalisch

Farbe	Hochglänzendes Aluminium	Lichtfleckdurchmesser57 (mm)
Ausrichtung	einstellbar	Länge (mm) 178
Gewicht (kg)	0.42	Lebensdauer (L70 B10) L80B50
Neigung (°)	90	
Drehung (°)	360	

Note

Querabschirmung, Linsen und Honeycomb können ohne Befestigungszubehör direkt in den Leuchtenkopf eingesetzt werden. Honeycomb + Linse können gleichzeitig verwendet werden.



Spot 150 On Board Dimmer



Honeycomb
08.8428.00



Screening crosspiece
08.8429.00



Snoot shielding cone
08.0526.40



Elliptical lens
08.8431.00



Snoot shielding cone
08.0526.00



Snoot shielding cone
08.0526.BW



Flood lens
08.8432.00