

UT Pro 150 GA-69 On Board Dimmer

■ 09.7272.40A - Weiss

Scheinwerfer mit LED Lichtquelle zum Einbau in Standard-Dreiphasenschiene. Netzgerät 120-270V inbegriffen. Bei den Versionen 40 sind der Schienenadapter, der Arm und der Hinterkopf schwarz.

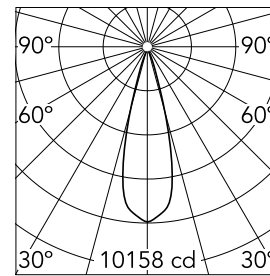


Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen	1	CRI	80
Leuchtenkategorie	LED	Nettolumen (lm)	2198
Leistung (W)	23.5W	Halterungen	Schiene
Systemleistung (W)	23.5	Umgebung	Innenbeleuchtung
CCT (K)	3000K		

Optisch

Beleuchtungstyp	Direkt
LED-Typ	LED-Anordnung
Light distribution	Symmetrisch
Optiktyp	Medium
Strahlungswinkel (°)	28
Beam angle C90-270 (°)	28



Beam Angle: 28°

h(m) E(lx) D(m)

1 10158 0.50

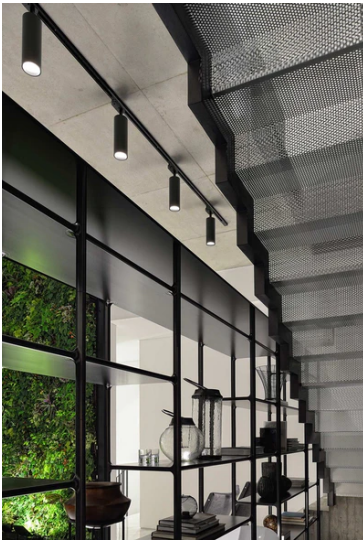
2 2540 1.00

3 1129 1.50

4 635 2.00

5 406 2.50

Luminous flux luminaire
2198 lm



Elektrisch

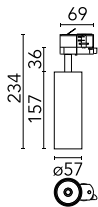
Frequenz (Hz)	50/60	Treiber-Typ	Integrierter Dimmer
Spannung (V)	220-240V	Notfall	Ohne
Strom (mA)	550	Isolationsklasse	II
Dimmbar	Yes		
Treiber	Integriert		

Physikalisch

Farbe	Weiss	Lichtfleckdurchmesser ⁵⁷
Ausrichtung	einstellbar	(mm)
Gewicht (kg)	0.56	
Neigung (°)	90	
Drehung (°)	360	

Note

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



UT Pro 150 GA-69 On Board Dimmer



Elliptical lens
08.8431.00



Snoot shielding cone
08.0526.00



Screening crosspiece
08.8429.00



Snoot shielding cone
08.0526.40



Flood lens
08.8432.00



Snoot shielding cone
08.0526.BW



Honeycomb
08.8428.00