

UT Pro 150 GA-69 On Board Dimmer

■ 09.7270.40A - 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.

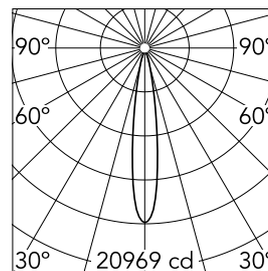


Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen	1	CRI	80
Leuchtenkategorie	LED	Nettolumen (lm)	2265
Leistung (W)	23.5W	Halterungen	Schiene
Systemleistung (W)	23.5	Umgebung	Innenbeleuchtung
CCT (K)	3000K		

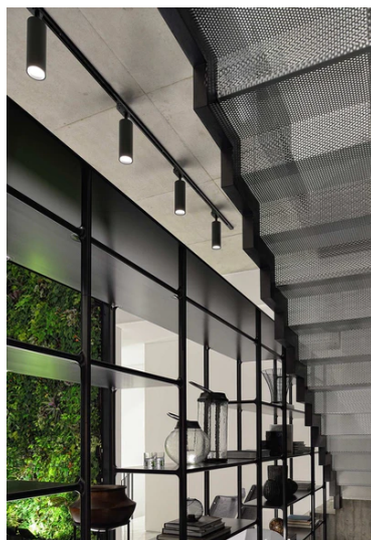
Optisch

Beleuchtungstyp	Direkt
LED-Typ	LED-Anordnung
Light distribution	Symmetrisch
Optiktyp	Strahler
Strahlungswinkel (°)	16
Beam angle C90-270 (°)	16



Beam Angle:	16°	
h(m)	E(lx)	D(m)
1	20969	0.28
2	5242	0.56
3	2330	0.84
4	1311	1.12
5	839	1.40

Luminous flux luminaire
2265 lm



Elektrisch

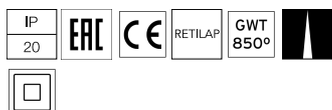
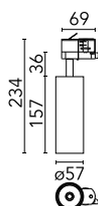
Frequenz (Hz)	50/60	Treiber-Typ	Integrierter Dimmer
Spannung (V)	220-240V	Notfall	Ohne
Strom (mA)	550	Isolationsklasse	II
Dimmbar	Yes		
Treiber	Integriert		

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



Snoot shielding cone
08.0526.BW



Snoot shielding cone
08.0526.40



Honeycomb
08.8428.00



Elliptical lens
08.8431.00



Flood lens
08.8432.00



Snoot shielding cone
08.0526.00



Screening crosspiece
08.8429.00