

## UT Pro 150 GA-69 On Board Dimmer

■ 09.7276.40A - 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.

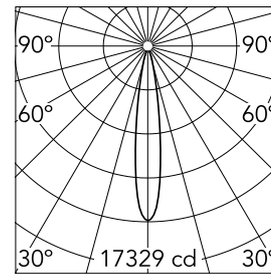


### Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen	1	CRI	90
Leuchtenkategorie	LED	Nettolumen (lm)	1872
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	17329 0.28
2	4332 0.56
3	1925 0.84
4	1083 1.12
5	693 1.40

Luminous flux luminaire  
1872 lm



### Elektrisch

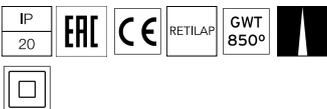
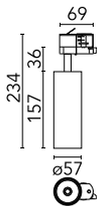
Frequenz (Hz)	50/60	Treiber-Typ	Integrierter Dimmer
Spannung (V)	220-240V	Notfall	Ohne
Strom (mA)	550	Isolationsklasse	II
Dimmbar	Yes		
Treiber	Integriert		

### Physikalisch

Farbe	Weiss	Lichtfleckdurchmesser <sup>57</sup>
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



---

Honeycomb  
08.8428.00



---

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