



UT Pro 175 GA-69 On Board Dimmer

■ 09.7313.40 - Weiss

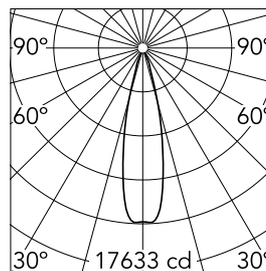
Scheinwerfer mit LED Lichtquelle zum Einbau in Standard-Dreiphasenschiene. Netzgerät 120-270V inbegriffen. Bei den Versionen 40 sind der Schienenadapter, der Arm und der Hinterkopf schwarz.

Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen	1	CRI	80
Leuchtenkategorie	LED	Nettolumen (lm)	3637
Leistung (W)	35.3W	Halterungen	Schiene
Systemleistung (W)	35.3	Umgebung	Innenbeleuchtung
CCT (K)	3000K		

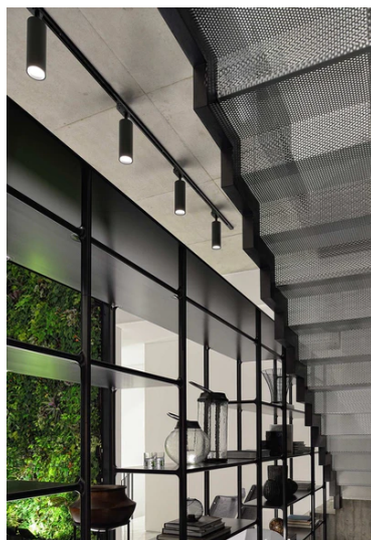
Optisch

Beleuchtungstyp	Direkt
LED-Typ	LED-Anordnung
Light distribution	Symmetrisch
Optiktyp	Medium
Strahlungswinkel (°)	25
Beam angle C90-270 (°)	25



Beam Angle:	25°
h(m)	E(lx) D(m)
1	17633 0.44
2	4408 0.88
3	1959 1.32
4	1102 1.76
5	705 2.20

Luminous flux luminaire
3637 lm



Elektrisch

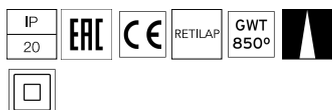
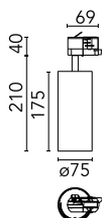
Frequenz (Hz)	50/60	Treiber-Typ	Integrierter Dimmer
Spannung (V)	220-240V	Notfall	Ohne
Strom (mA)	940	Isolationsklasse	II
Dimmbar	Yes		
Treiber	Integriert		

Physikalisch

Farbe	Weiss	Lichtfleckdurchmesser75
Ausrichtung	einstellbar	(mm)
Gewicht (kg)	0.98	
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 175 GA-69 On Board Dimmer



Screening Crosspiece
08.9108.00



Snoot Shielding Cone
08.9111.00



Flood Lens
08.9110.00



Elliptical Lens
08.9109.00



Honeycomb
08.9107.00