









# UT Pro 175 GA-69 On Board Dimmer

#### 09.7315.40 - Weiss

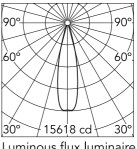
Scheinwerfer mit LED Lichtquelle zum Einbau in Standard-Dreiphasenschiene. Netzgerät 120-270V inbegriffen. Bei den Versionen 40 sind der Schienenadapter, der Arm und der Hinterkopf schwarz.

### Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen	1	CRI	90
Leuchtenkategorie	LED	Nettolumen (lm)	3221
Leistung (W)	35.3W	Halterungen	Schiene
Systemleistung (W)	35.3	Umgebung	Innenbeleuchtung
CCT (K)	4000K		

# Optisch

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



Luminous flux luminaire 3221 lm

Be	Beam Angle:	
h(n	n) E( <b>l</b> x)	D(m)
1_	15618	0.44
2	3904	0.88
3	1735	1.32
4	976	1.76
5	625	2 20

### Elektrisch

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

# Physikalisch

Treiber

Farbe	Weiss	Lichtfleckdurchmesser75
Ausrichtung	einstellbar	(mm)
Gewicht (kg)	0.98	
Neigung (°)	90	
Drehuna (°)	360	

Integriert

# 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







Snoot Shielding Cone 08.9111.00

Honeycomb 08.9107.00 Screening Crosspiece 08.9108.00





Flood Lens 08.9110.00 Elliptical Lens 08.9109.00