











# UT Pro 150 GA-69 On Board Dimmer

#### 09.7277.40A - Weiss

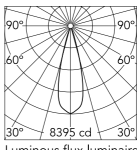
Scheinwerfer mit LED Lichtquelle zum Einbau in Standard-Dreiphasenschiene. Netzgerät 120-270V inbegriffen. Bei den Versionen 40 sind der Schienenadapter, der Arm und der Hinterkopf schwarz.

#### Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen	1	CRI	90
Leuchtenkategorie	LED	Nettolumen (lm)	1816
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



Luminous flux luminaire 1816 lm

Bear	Beam Angle:	
h(m)	E(lx)	D(m)
1	8395	0.50
2	2099	1.00
3	933	1.50
4	525	2.00
5	336	2.50

#### Elektrisch

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

## Physikalisch

Treiber

Farbe	Weiss	Lichtfleckdurchmesser57
Ausrichtung	einstellbar	(mm)
Gewicht (kg)	0.56	
Neigung (°)	90	
Drehung (°)	360	

Integriert

## 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







Screening crosspiece 08.8429.00

Snoot shielding cone 08.0526.40

Honeycomb 08.8428.00







Flood lens 08.8432.00 Snoot shielding cone 08.0526.BW

Elliptical lens 08.8431.00



Snoot shielding cone 08.0526.00