

UT Pro 175 Lens GA-69 On Board Dimmer

■ 09.7374.40 - Weiss

Scheinwerfer mit LED Lichtquelle zum Einbau in Standard-Dreiphasenschiene. Besitzt eine verstellbare Linse, mit der man den Öffnungswinkel von 13° bis 56° verändern kann. Netzgerät 120-270V inbegriffen.

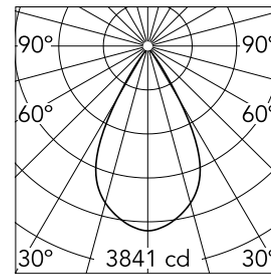


Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen	1	CRI	90
Leuchtenkategorie	LED	Nettolumen (lm)	2866
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
Strahlungswinkel (°)	56
Beam angle C90-270 (°)	56



Beam Angle:	56°
h(m)	E(lx) D(m)
1	3841 1.07
2	960 2.14
3	427 3.21
4	240 4.29
5	154 5.36

Luminous flux luminaire
2866 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	Lichtflechtdurchmesser75
Ausrichtung	einstellbar	(mm)
Gewicht (kg)	1.14	
Neigung (°)	90	
Drehung (°)	360	

