





#### **09.7291.14A - Schwarz**

Projektor zur Installation auf der Oberfläche mit LED-Lichtquelle. Netzteil 120-277V und Potentiometer enthalten.

## Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen LED Leuchtenkategorie Leistung (W) 23.5W 4000K

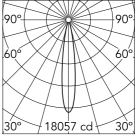
CCT (K) CRI 90 Nettolumen (lm) 1951 Halterungen Decke

Umgebung Innenbeleuchtung



Beleuchtungstyp LED-Typ Light distribution Optiktyp Strahlungswinkel (°) Beam angle C90-270 (°)

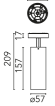
Direkt LED-Anordnung Symmetrisch Strahler 16 16



Luminous flux luminaire 1951 lm

Beam Angle:		16°
h(n	n) E(lx)	D(m)
1_	18057	0.28
2	4514	0.56
3	2006	0.84
4	1129	1.12
5	722	1 40









$\epsilon$	RETILAP	GWT 850°

#### Elektrisch

Frequenz (Hz) 50/60 Notfall Ohne Spannung (V) 220.00 Isolationsklasse Dimmbar Yes Treiber Integriert Treiber-Typ Integrierter Dimmer

## Physikalisch

Farbe Schwarz Ausrichtung einstellbar Gewicht (kg) 0.52 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 Surface 150 On Board Dimmer Included







Honeycomb 08.8428.00 Snoot shielding cone 08.0526.00

Elliptical lens 08.8431.00







Flood lens 08.8432.00 Snoot shielding cone 08.0526.BW

Snoot shielding cone 08.0526.40