



UT Pro 175 GA-69 On Board Dimmer

■ 09.7313.14 - Schwarz

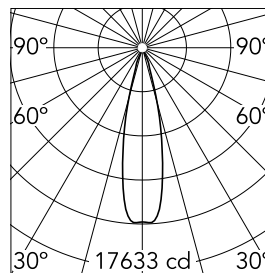
Scheinwerfer mit LED Lichtquelle zum Einbau in Standard-Dreiphasenschiene. Netzgerät 120-270V inbegriffen.

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

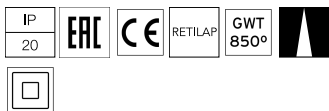
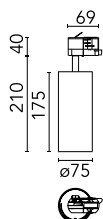
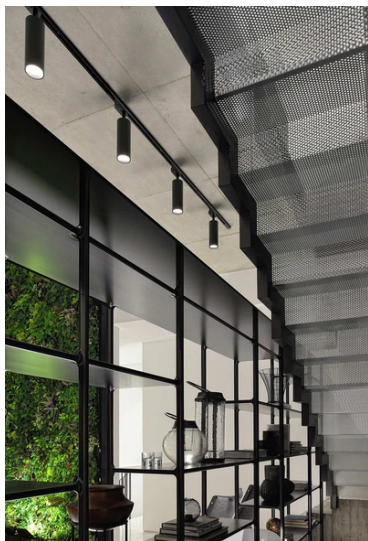
| | | | |
|---------------|------------|------------------|---------------------|
| Frequenz (Hz) | 50/60 | Treiber-Typ | Integrierter Dimmer |
| Spannung (V) | 220-240V | Notfall | Ohne |
| Strom (mA) | 940 | Isolationsklasse | II |
| Dimmbar | Yes | | |
| Treiber | Integriert | | |

Physikalisch

| | | |
|--------------|-------------|-------------------------------------|
| Farbe | Schwarz | Lichtfleckdurchmesser ⁷⁵ |
| 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



Snoot Shielding Cone
08.9111.00



Flood Lens
08.9110.00



Honeycomb
08.9107.00



Screening Crosspiece
08.9108.00



Elliptical Lens
08.9109.00