







LED Bestückung Betriebsgerät Ohne

230 V; AC; 50 Hz; 60 Hz Anschlusswerte

ca. 32 W Leistungsaufnahme ca. 2.550 lm Lichtstrom Leuchtenlichtausbeute 1) ca. 79 lm/W Lichtart/-farbe Neutralweiß **Farbtemperatur** ca. 5.000 K **Farbwiedergabe** Ra ≥ 80 Lichtverteilung Direkt Direktanteil ca. 99 % Ausstrahlungswinkel 100° **Farbtoleranz** < 4 SDCM **Entblendung** Diffusor

Max. Leuchtdichte (L65) $< 17.000 \text{ cd/m}^2$

UGR-Klasse (4H 8H) 2) ≤ 25 **Schutzart** IP 67 Schutzklasse

Technik Schaltbar; -**Schalter** Extern Notbeleuchtung keine

Polycarbonat (PC), glasklar (farblos) Gehäuse

Leuchtmittelabdeckung Polycarbonat (PC)

Netzanschluss Verbindungsklemme; Serie 272

Befestigung Rohrschelle (Zubehör)

Lichtaustritt D=596 mm

Seitenteil A mit Kabelverschraubung

maximale Umgebungstemperatur 40 °C

EAN 4013330105327 Gewicht ca. 1,8 kg Abmessungen LxBxH 650 mm Maße (Maßzeichnung) A=650 mm

Besonderheiten Light Forming Technologie

Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät. gemäß DIN EN 12464-1:2021