



Bestückung

Betriebsgerät

Anschlusswerte

Leistungsaufnahme

Lichtstrom

Leuchtenlichtausbeute¹⁾

Lichtart/-farbe

Farbtemperatur

Farbwiedergabe

Lichtverteilung

Direktanteil

Ausstrahlungswinkel

Farbtoleranz

Entblendung

Max. Leuchtdichte (L65)

UGR-Klasse (4H 8H)²⁾

Schutzart

Schutzklasse

Technik

Schalter

Notbeleuchtung

Gehäuse

Leuchtmittelabdeckung

Netzanschluss

Befestigung

Lichtaustritt

Seitenteil

maximale Umgebungstemperatur

EAN

Gewicht

Abmessungen LxBxH

Maße (Maßzeichnung)

Besonderheiten

LED

Ohne

22 - 26 V; DC

ca. 44 W

ca. 3.300 lm

ca. 75 lm/W

Neutralweiß

ca. 5.000 K

Ra ≥ 80

Direkt

ca. 99 %

100°

< 4 SDCM

Diffusor

≤ 14.000 cd/m²

≤ 25

IP 67

III

Schaltbar; -

Extern

keine

Borosilicat

Borosilicat

Verbindungsstecker; Verbindungsklemme; ST16/2 BS

Rohrschelle (Zubehör)

D=1016 mm

A mit Kabelverschraubung

40 °C

4013330087531

ca. 4,1 kg

1.070 mm

A=1070 mm

Light Forming Technologie

¹⁾ Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.
²⁾ gemäß DIN EN 12464-1:2021