



Bestückung

Betriebsgerät

Anschlusswerte

Leistungsaufnahme

Lichtstrom

Leuchtenlichtausbeute ¹⁾

Lichtart/-farbe

Farbtemperatur

Farbwiedergabe

Lichtverteilung

Direktanteil

Ausstrahlungswinkel

Farbtoleranz

Entblendung

Max. Leuchtdichte (L65)

UGR-Klasse (4H 8H) ²⁾

Schutzart

Schutzklasse

Technik

Schalter

Gehäuse

Leuchtmittelabdeckung

Gewicht

Netzanschluss

Befestigung

Gesamtlänge

Abmessungen

Seitenteil

Lichtaustritt

maximale Umgebungstemperatur

Besonderheiten

LED

Ohne

22 - 26 V; DC

ca. 25 W

ca. 1.900 lm

ca. 76 lm/W

Neutralweiß

ca. 5.000 K

Ra ≥ 80

Direkt

ca. 99 %

100°

< 4 SDCM

Diffusor

≤ 13.000 cd/m²

≤ 25

IP 67

III

Schaltbar; -

Extern

Borosilicat

Borosilicat

ca. 2,4 kg

Verbindungsstecker; Verbindungsklemme; ST16/2 BS

Rohrschelle (Zubehör)

A=650 mm

650 mm

A mit Kabelverschraubung

D=596 mm

40 °C

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