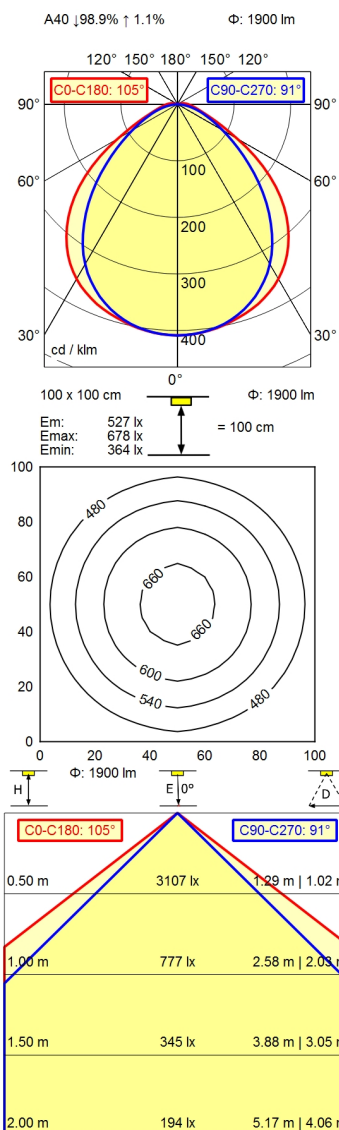


ST16/2 BS



Bestückung

Betriebsgerät

Anschlusswerte

Leistungsaufnahme

Lichtstrom

Leuchtenlichtausbeute ¹⁾

Lichtart/-farbe

Farbtemperatur

Farbwiedergabe

Lichtverteilung/Direktanteil

Ausstrahlungswinkel

Farbtoleranz

Entblendung

Max. Leuchtdichte (L65)

UGR-Klasse (4H 8H) nach EN 12464-1

Schutzart/Schutzklasse

Technik

Schalter

Gehäuse

Leuchtmittelabdeckung

Netzanschluss

Befestigung

Lichtaustritt

Seitenteil

maximale Umgebungstemperatur

EAN

Gewicht ohne/inkl. Verpackung

Maße (Maßzeichnung)

Abmessungen Verpackung LxBxH

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; SK III

Schaltbar

Extern

Acryl (PMMA), glasklar (farblos)

Acryl (PMMA)

Verbindungsstecker; Verbindungsklemme; ST16/2 BS

Rohrschelle (Zubehör)

D=596 mm

A mit Kabelverschraubung

40 °C

4013330101978

ca. 1,8 kg; 2,2 kg

A=650 mm

ca. 850 mm; 100 mm; 90 mm

Light Forming Technologie

¹⁾ Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.