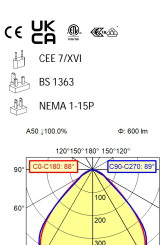


Bestückung



400

E_{0°}

5150 b

1288 lx

572 lx

322 lx

Ф: 600 lm

C90-C270: 89°

0.96 m I 0.

0.48 m | 0.49 m

1.44 m | 1.46 m

1.92 m | 1.95 m

cd / klm

60 x 60 cm

60

40

20

0.25 m

0.75 m

.00 m

Betriebsgerät Anschlusswerte Leistungsaufnahme Lichtstrom Leuchtenlichtausbeute 1) Lichtart/-farbe **Farbtemperatur Farbwiedergabe** Lichtverteilung Direktanteil Ausstrahlungswinkel **Farbtoleranz**

Entblendung Schutzart Schutzklasse Technik **Schalter** Gehäuse **Abdeckung** Gestänge Gewicht Netzanschlussleitung **Befestigung**

Besonderheiten

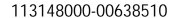
LED Elektronischer Steckertransformator 100 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz ca. 7 W ca. 600 lm ca. 100 lm/W neutralweiß ca. 4.000 K Ra > 90; R9 > 50 direkt; symmetrisch ca. 100 % 90° < 3 SDCM Kunststoffreflektor IP 20 Il mit Steckernetzteil. III ohne Steckernetzteil stufenlos dimmbar; Drucktaster

Aluminium; lackiert; weiß klar (farblos); Kunststoff weiß ca. 1 kg ca. 3 m; Netzstecker; CEE 7/XVI; BS 1363; NEMA 1-15P Adapter (Zubehör); Zapfen16; Tischfuß (Zubehör);

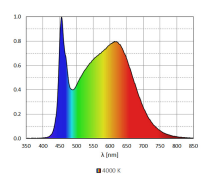
Tischklemme (Zubehör) Abschaltautomatik einstellbar; Einschaltverhalten bei Netzwiederkehr einstellbar; Bedientaste im

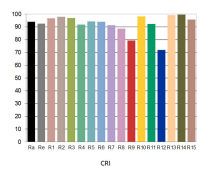
Leuchtenkopf

Arbeitsplatzleuchte PARA.MI FTL 108 R









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