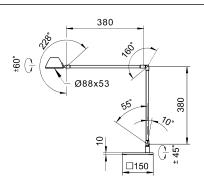
## Arbeitsplatzleuchte LUCIO LUD 500/840/D

113998000-00810809







CE E CEE 7/XVI A60 ↓100.0% Ф: 300 lm 120°150°180° 150°120° cd / klm = 50 cm60 20

Bestückung LED-Modul

Betriebsgerät Elektronischer Steckertransformator

Anschlusswerte 100 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

5 V Sekundäre Spannung Leistungsaufnahme ca. 4 W Sek. Leistungsaufnahme ca. 3,5 W Standby ca. 0,3 W Leistungsfaktor ca. 0.97 Lichtstrom ca. 300 lm Leuchtenlichtausbeute 1) ca. 96 lm/W Lichtart/-farbe Neutralweiß **Farbtemperatur** ca. 4.000 K **Farbwiedergabe** Ra ≥ 80

Lichtverteilung Direkt; Aluminiumprofil; Eloxiert; gerade; Titanium

Direktanteil ca. 100 % Ausstrahlungswinkel 73° **Farbtoleranz** < 3 SDCM

**Entblendung** Optik IP 20 **Schutzart** 

Schutzklasse II mit Steckernetzteil, III ohne Steckernetzteil

Technik Stufenlos dimmbar;

Gleichspannungssteuerungssignal; Friktion **Schalter** 

Drucktaster

Notbeleuchtung keine

Gehäuse Kunststoff; Unbehandelt; Umbragrau

Leuchtmittelabdeckung Polycarbonat (PC); Satine

Netzanschlussleitung ca. 1,5 m; Netzstecker; CEE 7/XVI

**Befestigung** Adapter (Zubehör); Tischklemme (Zubehör);

Tischfuß

Energieeffizienzklasse

**EAN** 4013330143527 Gewicht ca. 1,9 kg

Besonderheiten Bedientaste im Leuchtenkopf

60

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