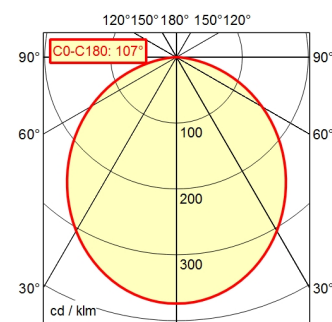


A40 ↓ 100.0%

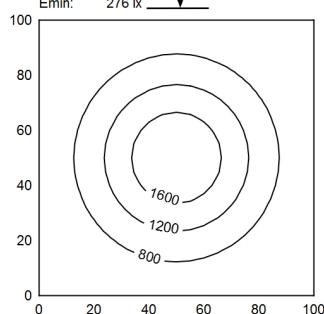
Φ: 1450 lm



100 x 100 cm Φ: 1450 lm

Em: 852 lx  
Emax: 1890 lx  
Emin: 276 lx

≈ 50 cm



#### Bestückung

#### Betriebsgerät

#### Anschlussspannung

#### Leistungsaufnahme

#### Lichtstrom

#### Leuchtenlichtausbeute <sup>1)</sup>

#### Lichtart/-farbe

#### Farbtemperatur

#### Farbwiedergabe

#### Lichtverteilung

#### Direktanteil

#### Ausstrahlungswinkel

#### Farbtoleranz

#### Entblendung

#### Max. Leuchtdichte (L65)

#### UGR-Klasse (4H 8H)

#### Schutzart

#### Schutzklasse

#### Lichtleistung

#### Schalter

#### Gehäuse

#### Abdeckung

#### Gestänge

#### Gelenke

#### Gewicht

#### Netzanschlussleitung

#### Befestigung

#### LED

#### ohne

#### 22-26 V, DC

#### ca. 16 W

#### ca. 1.450 lm

#### ca. 91 lm/W

#### neutralweiß

#### ca. 5.000 K

#### Ra > 80

#### direkt

#### ca. 100 %

#### 110°

#### < 4 SDCM

#### siehe Lampenabdeckung

#### <= 23000 cd/m²

#### <= 28

#### IP 65

#### III

#### stufenlos dimmbar

#### Drucktaster

#### lackiert; tiefschwarz

#### Polycarbonat (PC); opal weiß

#### Aluminiumprofil; eloxiert; schwarz

#### Feder

#### ca. 2,170; KG

#### ca. 3,00 m; mit freien Litzen-/Leitungsenden

#### Tischklemme (Zubehör); Wandwinkel (Zubehör); Anschraubflansch, Sockel

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