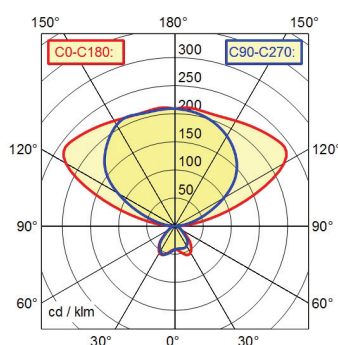


CE



CEE 7/VII

D43 ↓ 13.0% ↑ 87.0%



**Bestückung**

**Energieeffizienzklasse**

**Betriebsgerät**

**Anschlussspannung**

**Leistungsaufnahme**

**Leistungsfaktor**

**Lichtstrom**

**Lichtverteilung**

**Direktanteil**

**Lichtfarbe leuchte**

**Farbtemperatur Leuchte**

**Farbwiedergabe (Ra)**

**Farbtoleranz**

**Entblendung**

**Max. Leuchtdichte**

**UGR**

**Lichtleistung**

**Schalter**

**Leuchtengehäuse**

**Lampenabdeckung**

**Leuchtengestänge**

**Fuss**

**Gewicht**

**Netzanschlussleitung**

**Befestigung**

**Besonderheiten**

LED

A/A+/A++

Elektronisches Vorschaltgerät (DALI)

220-240 V, 50/60 Hz

ca. 107 W

ca. 0,966

ca. 15.000 lm

direkt/indirekt

ca. 13 %

neutralweiß

ca. 4.000 K

>= 80

3 SDCM

Kegelprismenblende

<= 2700 cd/m<sup>2</sup>

<= 10

Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR)

Drahtloser Taster

Aluminium/Kunststoff; pulverbeschichtet; weiß

Acryl (PMMA), satine

Stahlrohr; pulverbeschichtet; gerade; weiß

C-förmig (flach)

ca. 18 kg

ca. 3 m; Netzstecker; CEE 7/VII

freistehender Standfuß

Asymmetrische Abstrahlung; Flickerfrei; App Steuerung; Designfuß; Optional LTX Cloud Anbindung; Direkt- und Indirektanteil mit Edgelight und Lightguide Technologie für einen homogenen Lichtaustritt; PIR Bewegungs- und Tageslichtsensor; TALK Bluetooth; Magnetisches Bedienteil, frei positionierbar