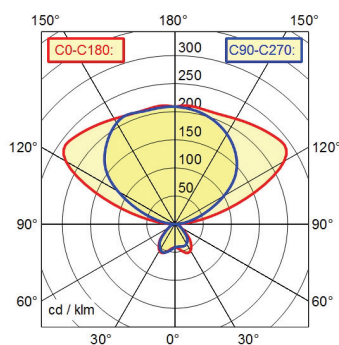


CE



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++

Elektro. Vorschaltgerät (DALI)

220-240 V, 50/60 Hz

ca. 210 W

ca. 0,966

direkt/indirekt

ca. 13 %

neutralweiß

>= 80

3 SDCM

Kegelprismenblende

<= 2700 cd/m²

<= 10

Beweg. u. tagesl. Mehrf.Sensor

Drahtloser Taster

Aluminium/Kunststoff; pulverbeschichtet; weiß

Acryl (PMMA), satine

Stahlrohr; pulverbeschichtet; gerade; weiß

rechteckig (flach)

ca. 24 kg

ca. 3 m; Netzstecker; CEE 7/VII

freistehender Standfuß

Asymmetrische Abstrahlung; Flickerfrei; App Steuerung; Optional LTX Cloud Anbindung; Direkt- und Indir-ant. m. Edge; LTX Multisensor für die Arbeit; TALK Bluetooth; Magn. Bedienteil, frei pos.