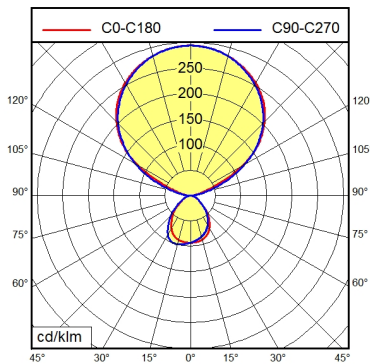


CE



CEE 7/VII



Bestückung

LED

Betriebsgerät

Elektronisches Vorschaltgerät

Anschlussspannung

220-240 V, 50/60 Hz

Leistungsaufnahme

ca. 63 W

Leistungsfaktor

ca. 0,91

Lichtstrom

ca. 8.950 lm

Leuchtenlichtausbeute

ca. 142 lm/W

Lichtverteilung

direkt/indirekt

Direktanteil

ca. 20 %

Lichtfarbe Leuchte

neutralweiß

Farbtemperatur Leuchte

ca. 4.000 K

Farbwiedergabe (Ra)

>= 80

Farbtoleranz

< 3 SDCM

Entblendung

Kegelprismenblende

Max. Leuchtdichte (L65)

<= 3000 cd/m²

UGR-Klasse (4H 8H)

<= 13

Schutzart

IP 20

Schutzklasse

I

Lichtleistung

Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR)

Schalter

Multifunktionstaster

Gehäuse

Stahl/Kunststoff; lackiert; silbermetallic

Abdeckung

Acryl (PMMA), satine

Gestänge

Stahlrohr; lackiert; gerade; silbermetallic

Fuss

C-förmig (flach)

Gewicht

ca. 19,7 kg

Netzanschlussleitung

ca. 3,0 m; Netzstecker; CEE 7/VII

Befestigung

freistehender Standfuß

Zierkontrast

silbermetallic

Lebensdauer LED

L80B50 60.000h

Besonderheiten

Integrierter Bewegungs- und Tageslichtsensor PIR;
Separierte, individuelle Einstellung von Direkt- und
Indirektlicht; Nachrüstbar mit TALK Modul;
Flickerfrei; Cradle to Cradle Certified TM;
Direktanteil mit Edgelight und Lightguide
Technologie für einen homogenen Lichtaustritt;
Abnehmbarer Leuchtenkopf