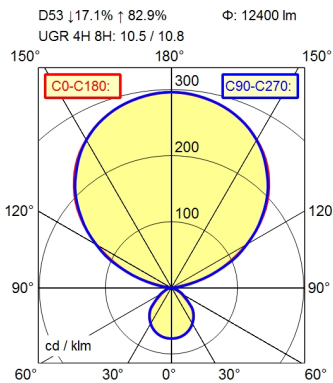


CE



CEE 7/VII



**Bestückung**

**Betriebsgerät**

**Anschlusswerte**

**Leistungsaufnahme**

**Standby**

**Leistungsfaktor**

**Lichtstrom**

**Leuchtenlichtausbeute <sup>1)</sup>**

**Lichtart/-farbe**

**Farbtemperatur**

**Farbwiedergabe**

**Lichtverteilung/Direktanteil**

**Farbtoleranz**

**Entblendung**

**Max. Leuchtdichte (L65)**

**UGR-Klasse (4H 8H) nach EN 12464-1**

**Schutzart/Schutzklasse**

**Technik**

**Schalter**

**Gehäuse**

**Leuchtmittelabdeckung**

**Gestänge**

**Fuss**

**Netzanschlussleitung**

**Befestigung**

**Zierkontrast**

**Lebensdauer LED**

**Energieeffizienzklasse**

**EPREL-Nummern der Lichtquellen**

**EAN**

**Gewicht ohne/inkl. Verpackung**

**Besonderheiten**

LED

Elektronisches Vorschaltgerät (DALI)

220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

ca. 85 W

≤ 0,3 W

ca. 0,973

ca. 12.400 lm

ca. 145 lm/W

Neutralweiß

ca. 4.000 K

Ra ≥ 80

Direkt/indirekt; ca. 17 %

< 3 SDCM

Prismenblende

≤ 3.000 cd/m<sup>2</sup>

≤ 16

IP 20; SK I

Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR)

Wipptaster

Stahl/Kunststoff; Lackiert; Schwarz

Polycarbonat (PC); Klar (farblos)

Stahlrohr; Lackiert; gerade; Schwarz

C-förmig (flach)

ca. 3 m; Netzstecker; CEE 7/VII

freistehender Standfuß

Schwarz

L80B50 50.000h

C

887117

4013330143114

ca. 14,7 kg; 17,6 kg

Integrierter Bewegungs- und Tageslichtsensor PIR; Flickerfrei; Nachlaufzeit Bewegungssensor fest 15 Minuten; Abnehmbarer Leuchtenkopf; Direkt- und Indirektlicht zusammen schaltbar, dimmbar

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