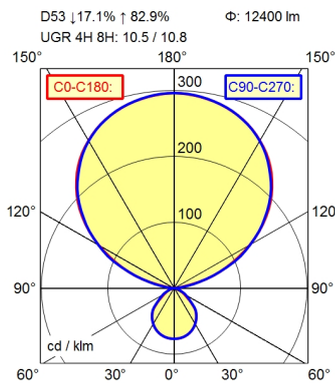


CE



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)**

**Schutzart**

**Schutzklasse**

**Technik**

**Schalter**

**Gehäuse**

**Leuchtmittelabdeckung**

**Gestänge**

**Fuss**

**Gewicht**

**Netzanschlussleitung**

**Befestigung**

**Zierkontrast**

**Besonderheiten**

LED

Elektronisches Vorschaltgerät (DALI)

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

ca. 85 W

ca. 0,3 W

ca. 0,973

ca. 12.400 lm

ca. 145 lm/W

neutralweiß

ca. 4.000 K

Ra  $\geq$  80

direkt/indirekt

ca. 17 %

< 3 SDCM

Kegelprismenblende

$\leq$  3.000 cd/m<sup>2</sup>

$\leq$  16

IP 20

I

Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR);

DALI; Touch DIM

Wipptaster

Stahl/Kunststoff; lackiert; schwarz

Polycarbonat (PC); klar (farblos)

Stahlrohr; lackiert; gerade; schwarz

C-förmig (flach)

ca. 14,7 kg

ca. 3 m; Netzstecker; CEE 7/VII

freistehender Standfuß

schwarz

Integrierter Bewegungs- und Tageslichtsensor PIR;

Flickerfrei; Nachlaufzeit Bewegungssensor fest 15

Minuten; Abnehmbarer Leuchtenkopf; Direkt- und

Indirektlicht zusammen schaltbar

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