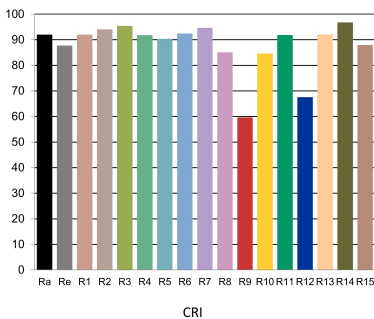
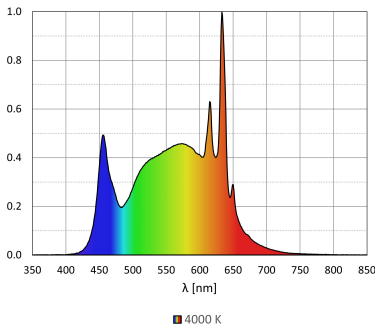
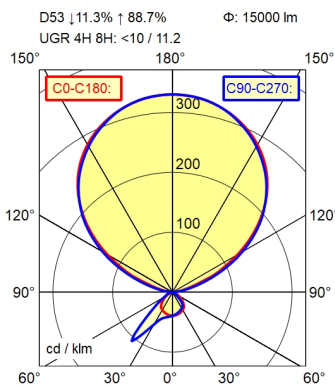


CEE 7/VII



**Betriebsgerät**

**Anschlusswerte**

**Leistungsaufnahme**

**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**

**Netzanschlussleitung**

**Befestigung**

**Umgebungstemperatur min./max**

**Zierkontrast**

**Lebensdauer LED**

**Energieeffizienzklasse**

**EPREL-Nummern der Lichtquellen**

**EAN**

**Gewicht ohne/inkl. Verpackung**

**Abmessungen Verpackung LxBxH**

**Besonderheiten**

Elektronisches Vorschaltgerät

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

ca. 90 W

ca. 15.000 lm

ca. 166 lm/W

Neutralweiß

ca. 4.000 K

Ra ≥ 90; R9 ≥ 50

Direkt/indirekt

< 3 SDCM

Prismenblende

≤ 3.000 cd/m<sup>2</sup>

≤ 16

IP 20; SK I

Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR)

Multifunktionstaster

Stahl/Kunststoff; Pulverbeschichtet; Tiefschwarz

Acryl (PMMA); Strukturiert

Stahlrohr; Pulverbeschichtet; gerade; Tiefschwarz

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

Buchse; Tischadaption (Zubehör)

25 °C; 25 °C

Tiefschwarz

L80B50 60.000h

B; C

2226196; 2226239

4013330191290

ca. 8,2

ca. 0 mm; 0 mm; 0 mm

Schwarmsteuerung; Integrierter Bewegungs- und Tageslichtsensor PIR; Asymmetrische Abstrahlung; Separierte, individuelle Einstellung von Direkt- und Indirektlicht; Flickerfrei; Cradle to Cradle Certified TM; Direktanteil mit Edgelight und Lightguide Technologie für einen homogenen Lichtaustritt; App Steuerung; TALK Bluetooth

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