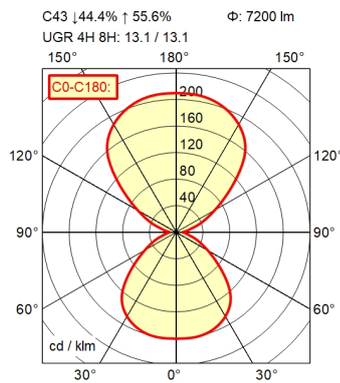


CE



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)** <sup>2)</sup>

**Schutzart**

**Schutzklasse**

**Technik**

**Schalter**

**Notbeleuchtung**

**Gehäuse**

**Leuchtmittelabdeckung**

**Netzanschlussleitung**

**Befestigung**

**EAN**

**Gewicht**

**Abmessungen LxBxH**

Elektronisches Vorschaltgerät

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

ca. 79 W

ca. 7.200 lm

ca. 91 lm/W

Warmweiß

ca. 3.000 K

Ra ≥ 90

Direkt/indirekt; Holz; Gebeizt; gerade; Esche dunkel

ca. 44 %

< 3 SDCM

Diffusor

≤ 1.600 cd/m<sup>2</sup>

≤ 16

IP 20

I

Stufenlos dimmbar; DALI

Zugtaster

keine

Polyethylen (PE); Unbehandelt; Anthrazit

Polycarbonat (PC); Satine

ca. 3,4 m; Netzstecker; CEE 7/VII

freistehender Standfuß

4013330147624

ca. 6,4 kg

1.660 mm

<sup>1)</sup> Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.  
<sup>2)</sup> gemäß DIN EN 12464-1:2021