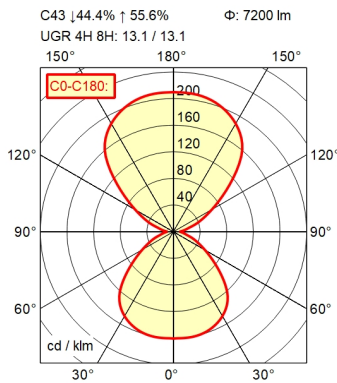


CE



CEE 7/VII



Betriebsgerät

Anschlusswerte

Leistungsaufnahme

Lichtstrom

Leuchtenlichtausbeute ¹⁾

Lichtart/-farbe

Farbtemperatur

Farbwiedergabe

Lichtverteilung

Direktanteil

Farbtoleranz

Entblendung

Max. Leuchtdichte (L65)

UGR-Klasse (4H 8H) ²⁾

Schutzart

Schutzklasse

Technik

Schalter

Notbeleuchtung

Gehäuse

Leuchtmittelabdeckung

Fuss

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

Neutralweiß

ca. 4.000 K

Ra \geq 90

Direkt/indirekt; Stahlrohr; Lackiert; gerade;

Anthrazitgrau

ca. 44 %

< 3 SDCM

Diffusor

\leq 1.600 cd/m²

\leq 16

IP 20

I

Stufenlos dimmbar; DALI

Zugtaster

keine

Polyethylen (PE); Unbehandelt; Anthrazit

Polycarbonat (PC); Satine

rund (flach)

ca. 2,2 m; Netzstecker; CEE 7/VII

freistehender Standfuß

4013330147600

ca. 12,3 kg

1.660 mm

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