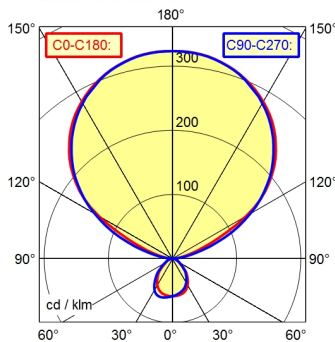


CEE 7/VII

D53 | 12.5% ↑ 87.5% Φ: 14050 lm
UGR 4H 8H: <10 / <10



Uitrusting

Voeding

Aansluitwaarden

Opgenomen vermogen

Standby-vermogen

Vermogensfactor

Lichtstroom verlichtingsarmatu

Armaturen lichtopbrengst ¹⁾

licht type/lichte kleur

Kleurtemperatuur

Kleurweergave

Lichtverdeling

Direct aandeel

Kleurtolerantie LED

Anti-verblinding

Luminantie (L65)

UGR-klasse (4H 8H; EN 12464-1)

Veiligheidsklasse

Beschermingsklasse

Techniek

Bediening

Noodverlichting

Behuizing

Afdekking Verlichtingsmiddel

Armframe

Lampvoet

cavo d'alimentazione

Bevestiging

Siercontrastkleur

Levensduur LED

energie-efficiëntieklasse

EAN

Bijzonderheden

LED

EVA

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

ca. 93 W

ca. 0,5 W

ca. 0,943

circa 14.050 lm

ca. 151 lm/W

neutraal wit

ca. 4.000 K

Ra ≥ 80

direct/indirect

ca. 13 %

< 3 SDCM

Prismaopening

≤ 3.000 cd/m²

≤ 16

IP 20

I

traploos dimbaar; -

Multifunctionele taster

keine

Staal/Kunststof; gelakt; zilvermetallisch

Acryl (PMMA); gesatineerd

Stalen buis; gelakt; Staander recht; zilvermetallisch

C-vormig (vlak)

ca. 3 m; Netstekker; CEE 7/VII

Standvoet vrijstaand

kieselsteen grijs

L80B50 60.000h

C; D

4013330017415

Separate, individuele instelling van direct- en indirectlicht; Flakkervrij; Cradle to Cradle Certified TM; Direct deel met Edgelight en Lightguide technologie voor een homogene lichtbundel; afneembare reflector

¹⁾ Voor armaturen met aparte voorschakelapparatuur heeft de lichtefficiëntie betrekking op de armatuurkop zon