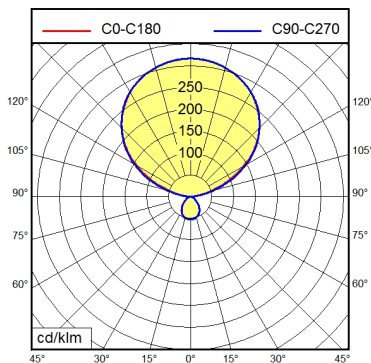


CEE 7/VII



Uitrusting

Voeding

Aansluitwaarden

Opgenomen vermogen

Standby-vermogen

Vermogensfactor

Lichtstroom verlichtingsarmatu

Armaturen lichtopbrengst ¹⁾

licht type/lichte kleur

Kleurtemperatuur

Kleurweergave

Lichtverdeling

Kleurtolerantie LED

Anti-verblinding

Luminantie (L65)

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

Veiligheids-/Beschermingsklass

Techniek

Bediening

Behuizing

Afdekking Verlichtingsmiddel

Armframe

Lampvoet

cavo d'alimentazione

Bevestiging

Siercontrastkleur

Levensduur LED

energie-efficiëntieklasse

EPREL-nummers van de lichtbronnen

EAN

Gewicht zonder/incl. verpakking

Afmetingen verpakking

Bijzonderheden

LED

EVA DALI

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

ca. 112 W

ca. 0,5 W

ca. 0,940

circa 16.450 lm

ca. 146 lm/W

neutraal wit

ca. 4.000 K

Ra ≥ 80

direct/indirect; ca. 11 %

< 3 SDCM

Prismaopening

≤ 2.800 cd/m²

≤ 16

IP 20; K I

Bewegings en daglichtafhankelijke regeling (PIR)

Multifunctionele taster

Staal/Kunststof; Gepoedercoat; wit

Polycarbonaat (PC); glashelder; gestructureerd

Stalen buis; poedercoated; Staander recht; wit

C-vormig; wit

ca. 3 m; Netstekker; CEE 7/VII

Standvoet vrijstaand

kieselsteen grijs

L80B50 60.000h

C

1288568; 1288571; 887125

4013330017224

21,44; ca. 25,1 kg

ca. 0 mm; 0 mm; 0 mm

Geïntegreerde bewegings- en daglichtsensor PIR;
Separate, individuele instelling van direct- en
indirektlicht; Uit te breiden met TALK module;
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