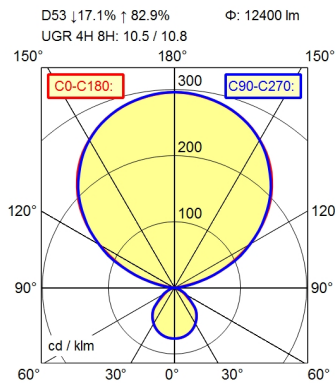


CE



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

cavo d'alimentazione

Bevestiging

Maximum omgevingstemperatuur

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. 85 W

ca. 0,3 W

ca. 0,973

circa 12.500 lm

ca. 147 lm/W

neutraal wit

ca. 4.000 K

Ra ≥ 80

direct/indirect; ca. 17 %

< 3 SDCM

Prismaopening

≤ 3.000 cd/m²

≤ 16

IP 20; K I

Bewegings en daglichtafhankelijke regeling (PIR)

Wip-drukknopschakelaar

Staal/Kunststof; gelakt; wit

Polycarbonaat (PC); glashelder

Stalen buis; gelakt; Staander recht; wit

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

socket; Tafeladaptie (Toebehoren)

25 °C

kieselsteen grijs

L80B50 50.000h

C

887117

4013330143213

ca. 8,3

ca. 0 mm; 0 mm; 0 mm

Geïntegreerde bewegings- en daglichtsensor PIR; Flakkervrij; Nalooptijd bewegingssensor vast 15 minuten; afneembare reflector; Direct en indirect licht kunnen samen worden geschakeld

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