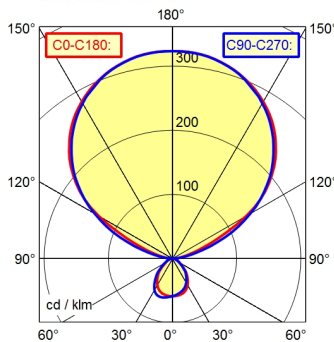


CEE 7/VII

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****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****Omgevingstemperatuur min/max****Siercontrastkleur****Levensduur LED****energie-efficiëntieklasse****EPREL-nummers van de lichtbronnen****EAN****Gewicht zonder/incl. verpakking****Afmetingen verpakking****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. 12 %

< 3 SDCM

Prismaopening

≤ 3.000 cd/m²

≤ 16

IP 20; K I

Bewegings en daglichtafhankelijke regeling (PIR)

Multifunctionele taster

Staal/Kunststof; gelakt; zilvermetallic

Acryl (PMMA); gesatineerd

Stalen buis; gelakt; Staander recht; zilvermetallic

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

socket; Tafeladaptie (Toebehoren)

25 °C; 25 °C

kieselsteen grijs

L80B50 60.000h

C; D

1504142; 1951837; 887125

4013330020569

9,5; ca. 11,9 kg

ca. 0 mm; 0 mm; 0 mm

Geïntegreerde bewegings- en daglichtsensor PIR;
 Separate, individuele instelling van direkt- en
 indirectlicht; Uit te breiden met TALK module;
 Flakkervrij; Neigingswinkel des Standrohrs
 instelbaar; 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 zone