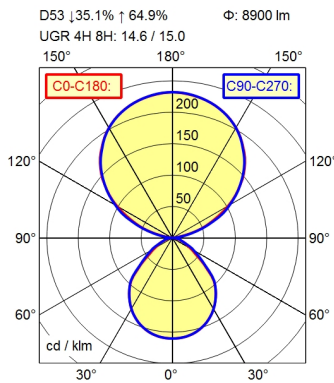


CE



CEE 7/VII

**Uitrusting****Voeding****Aansluitwaarden****Opgenomen vermogen****Standby-vermogen****Vermogensfactor****Lichtstroom verlichtingsarmatu****Armaturen lichtopbrengst <sup>1)</sup>****licht type/lichte kleur****Kleurtemperatuur****Kleurweergave****Lichtverdeling****Kleurtolerantie LED****Anti-verblinding****Luminantie (L65)****UGR-klasse (4H 8H; EN 12464-1)****Veiligheids-/Beschermin****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. 62 W

ca. 0,3 W

ca. 0,959

circa 8.900 lm

ca. 143 lm/W

neutraal wit

ca. 4.000 K

Ra  $\geq$  80

direct/indirect; ca. 35 %

&lt; 3 SDCM

Prismaopening

 $\leq$  4.400 cd/m<sup>2</sup> $\leq$  16

IP 20; K I

Bewegings en daglichtafhankelijke regeling (PIR)

Wip-drukknopschakelaar

Staal/Kunststof; gelakt; zilvermetallic

Polycarbonaat (PC); glashelder

Stalen buis; gelakt; Staander recht; zilvermetallic

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

socket; Tafeladaptie (Toebehoren)

25 °C

zilvermetallic

L80B50 50.000h

C

887117

4013330143237

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

<sup>1)</sup> Voor armaturen met aparte voorschakelapparatuur heeft de lichtefficiëntie betrekking op de armatuurkop zon