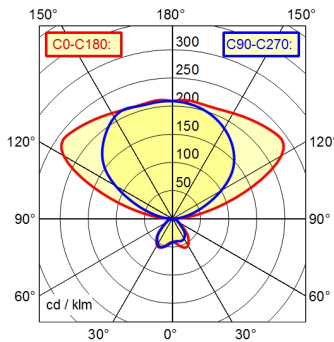


CEE 7/VII

D43 ↓ 13.0% ↑ 87.0%



## 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-/Beschermingsklass

### Techniek

### Bediening

### Behuizing

### Afdekking Verlichtingsmiddel

### Armframe

### Lampvoet

### cavo d'alimentazione

### Bevestiging

### Levensduur LED

### energie-efficiëntieklasse

### EPREL-nummers van de lichtbronnen

### EAN

### Gewicht zonder/incl. verpakking

### Bijzonderheden

LED

EVA DALI

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

ca. 210 W; max. ca. 214 W

ca. 0,5 W

ca. 0,966

circa 30.000 lm

ca. 142 lm/W

neutraal wit

ca. 4.000 K

Ra ≥ 80

direct/indirect; ca. 13 %

< 3 SDCM

Prismaopening

≤ 2.700 cd/m<sup>2</sup>

≤ 16

IP 20; K I

Bewegings en daglichtafhankelijke regeling (PIR)

Draadloze drukknop

Aluminium/Kunststof; Gepoedercoat; zilvermetallisch

Acryl (PMMA)

Stalen buis; poedercoated; Staander recht;

zilvermetallisch

C-vormig (vlak)

ca. 3 m; Netstekker; CEE 7/VII

Standvoet vrijstaand

L80B50 60.000h

D; D

1974823; 1974843; 1974875

4013330144791

ca. 26 kg; 30,3 kg

asymmetrische uitstraling; Flakkervrij; Bediening van de app; Direct en indirect aandeel met Edgelight- en Lightguide-technologie voor een homogene lichtemissie; PIR bewegings- en daglichtsensor; TALK Bluetooth; Magnetische bedieningseenheid, vrij positioneerbaar

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