



## 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-/Bescherminingsklass

### Techniek

### Bediening

### Behuizing

### Afdekking Verlichtingsmiddel

### Dimbereik

### cavo d'alimentazione

### Bevestiging

### Levensduur LED

### energie-efficiëntieklasse

### EAN

### Gewicht zonder/incl. verpakking

### Afmetingen (maattekening)

### Afmetingen verpakking

### Bijzonderheden

## LED

EVA dimbaar digitaal DALI

220 - 240 V; 50 Hz; 60 Hz

ca. 17 W

ca. 0,2 W

ca. 0,97

circa 2.250 lm

ca. 132 lm/W

warm wit

ca. 3.000 K

Ra ≥ 80

direct/indirect; ca. 40 %

< 3 SDCM

Prismaopening

≤ 2.700 cd/m<sup>2</sup>

≤ 16

IP 40

traploos dimbaar

extern

Aluminiumprofiel; wit

Acryl (PMMA); glashelder

1-100%

ca. 2 m; met los draadeinde ( litze); Startarmatuur

Staalkabel 0.3 - 0.7 m

L90B50 50.000h

C

4013330024475

3,3; ca. 4,2 kg

L=848mm

ca. 1.000 mm; 190 mm; 120 mm

Flakkervrij; Startarmatuur met stroomaansluiting;

DALI last 1x; Geschikt als noodarmatuur;

Doorverbonden, tot 18 m op een

stroomaansluiting; Mechanische en elektrische

verbinding van de afzonderlijke modules zonder

gereedschap; Direct en indirect licht kunnen samen

worden geschakeld; TouchDIM - Dimmen d.m.v.

een standaard drukknop

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