

## Funcities

Gebruik: Binnenshuis  
Type installatie: INBOUW IN GIPSPLAAT  
Emissie: DIRECT  
Optiek: SPOT  
Lichtbundel: 36°  
Kleur: GLANZEND VERCHROOMD  
Dimmen: ON/OFF  
Noodsituatie: MET ACCESSOIRE  
H: 78mm  
ø: Ø145  
D: 125-135mm  
Garantie: 5 jaar  
Gewicht: 0.7kg

## Technische gegevens

Echt apparaatvermogen: 18.5W  
Armatuurlichtstroom: 1539lm  
Lichtstroom in noodgevallen: 1h: 26% / 3h: 10%  
IP: 40  
Isolatieklasse: II  
Aantal voedingen per armatuur: 1  
Voedingsspanning: 220-240V 50/60Hz  
UGR: <19  
SELV: Si

## Bron

Lichtbron: LED  
Vermogen bron: 16W  
Temperatuurkleur: 3000K  
CRI: >90  
LED levensduur: 50000h L80 B50

## Voldoening

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022, CEI EN 60598-2-2:2012

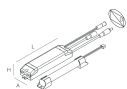
## Normen

Fotobiologisch risico: RISICOGROEP 1Apparatuur gecertificeerd in GROEP RG1 - Risicogroep 1 (laag) - Afwezigheid van gevaar door een beperking van de emissie van straling die inherent is aan het product in overeenstemming met CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.  
CAM edilizia (CAM constructie): In overeenstemming met CAM EDILIZIA Ministerieel besluit 23 juni 2022 n.256.

[Bekijk meer informatie over het product](#)

**NOODACCESSOIRES**

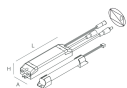
---



THE PANEL 2: EMER.INC.3H 10/54VDC

**1020A5.99**

---



THE PANEL 2: EMER.INC.1H 10/54VDC

**1020A4.99**