



## Funcities

Gebruik: Binnenshuis  
Type installatie: INBOUW IN GIPSPLAAT  
Emissie: DIRECT  
Optiek: SPOT  
Lichtbundel: 60°  
Kleur: GRIJS  
Dimmen: DALI2, PUSH  
Noodsituatie: MET ACCESSOIRE  
H: 78mm  
ø: 145mm  
D: 125-135mm  
Garantie: 5 jaar  
Gewicht: 0.8kg

## Technische gegevens

Echt apparaatvermogen: 18.5W  
Armatuurlichtstroom: (3K) 1656lm / (4K) 1687lm  
Lichtstroom in noodgevallen: 1h: 26% / 3h: 10%  
IP: 40  
Isolatieklasse: II  
Aantal voedingen per armatuur: 1  
Voedingsspanning: 220-240V 50/60Hz  
UGR: <19  
IK: 8  
SELV: Si

## Bron

Lichtbron: LED  
Vermogen bron: 16W  
Temperatuurkleur: 3000K/4000K  
CRI: >90  
LED levensduur: 50000h L90 B10

## Voldoening

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

## Normen

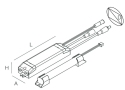
Fotobiologisch risico: RISICOGROEP 1Apparaat gecertificeerd in GROEP RG1 - Riscigroep 1 (laag) - Afwezigheid van gevaar door een beperking van de emissie van straling die inherent is aan het product in overeenstemming met CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.  
CAM edilizia (CAM constructie): CAM edilizia - Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256 e 24 novembre 2025 n.256.

[NIK: Bekijk meer informatie over het product](#)



**NOODACCESSOIRES**

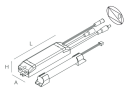
---



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

**1020A4.99**

---



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

**1020A5.99**