



Funcities

Gebruik: Binnenshuis
Type installatie: INBOUW IN GIPSPLAAT
Emissie: DIRECT
Optiek: SPOT
Lichtbundel: 24°
Kleur: GLANZEND VERCHROOMD
Dimmen: ON/OFF
Noodsituatie: MET ACCESSOIRE
H: 78mm
ø: 145mm
D: 125-135mm
Garantie: 5 jaar
Gewicht: 0.7kg

Technische gegevens

Echt apparaatvermogen: 18.5W
Armatuurlichtstroom: (3K) 1648lm / (4K) 1679lm
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 - 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): 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