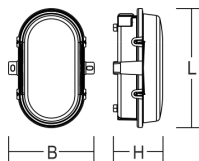


STANDARD

501048.009 | Ovale armaturen

Ovale armaturen uit kunststof
4051859946762
LED
L 171, B 123, H 70



Robuuste ovale kunststof LED-armatuur in plat design. Behuizing kunststof. Diffusor gehard kristalglas met structuur, opaal. Bevestiging van de diffusor door middel van zijdelingse klemveren. Over het hele vlak homogene verlichting. MultiLumen: Instelbaarheid van de lichtstroom in 2 niveaus. Af fabriek ingesteld op de hoogste lichtstroom. Geschikt voor plafondmontage (opbouw), wandmontage. Snelle montage dankzij uitwendige bevestigingsbeugels. Vervangbare en uitneembare LED-module. 3 invoerwartels.

Colour

Kleur grijs

Afmetingen en gewicht

Lengte L 171 mm
Breedte B 123 mm
Hoogte H 70 mm
Gewicht 422

Lamp 1

Lamp LED
Voet zonder sokkel
Kleurtemperatuur 4000K
Kleurweergave-index CRI 80
Kleurtolerantie 6
Levensduur 35000 h (L70/B50)
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471 Risicogroep 0

Licht technologie

Lichtstroomcomponent in de bovenste halve ruimte 10
CIE Flux Code / CEN Flux Code 41 70 89 90 100
Kleurtemperatuur 4.000 K
Effectieve lichtstroom 780 lm
Stralingshoek 120° / 115°
Glare evaluatie UGR (4H 8H) 25,1
Stralingshoek Up 180° / 180°
Kleurtemperatuur 2 4.000 K
Effectieve lichtstroom 2 990 lm
Stralingshoek 2 Down 120° / 115°
Glare evaluatie UGR (4H 8H) 2 26
Stralingshoek 2 Up 180° / 180°

Elektrisch

Bedrijfsapparaat Converter
Spanning 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Systeemvermogen 6,5 W
Armatuur rendement 120 lm/W
Inschakelstroom / inschakeltijd / 100 µs
Systeemvermogen 2 8 W
Lichtrendement 2 124 lm/W

Goedkeuringen

Beschermingsgraad IP 65
Beschermingsklasse I
Gloeidraadtest 750 °C
Slagvastheid IK04
Omgevingstemperatuur min. -20 °C
Omgevingstemperatuur max. 35 °C
Conformiteitsmerkteken CE, EAC
stand-byschakeling / niet-
onderhouden
Umgebungstemperatur /
temperature ambiante
=> -20 °C ... + 35 °C