

Sporthalarmatuur - Individual.Lens.Optic - direct breedstralend

Gepoedercoate plaatstalen behuizing, rechthoekige doorsnede, met stevige stalen kopschotten, achterkant van de behuizing met geïntegreerde moeren voor bevestiging van toebehoren voor plafondmontage en externe kettingophanging. Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct breedstralend via enkele individual. lens. optic van kunststof PMMA. Geïntegreerde driver. Elektrische aansluiting via 2,3m lange aansluitkabel 3x1,0mm². Beschermings- en montage toebehoren voor vrije horizontale of naar het speelveld hellende en gedraaide montage en voor elektrische aansluiting op de SDT-draagrail, SDGU SOH universele montage-armatuurunit, moeten afzonderlijk worden besteld.

KARAKTERISTIEKEN

| | |
|------------------------------|---|
| Bestelnummer | 37430124110 |
| EAN-nummer | 4020863339648 |
| CBS-code | 94051190 |
| Kenmerken | IP 40, Beschermingsklasse I, ENEC10 VDE, F, Balveiligheid, Indoor, CE |
| Schokbestendigheidsgraad IK | IK03 (20°C bis 35°C) |
| Omgevingstemperatuur | ta 20°C naar 35°C |
| Garantieperiode | 5 jaren |
| Overheidssubsidieprogramma's | BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland) |

ELEKTROTECHNIEK

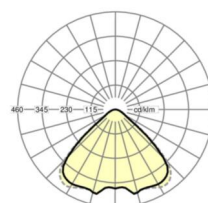
| | |
|--|---|
| Voorschakelapparaat | Elektronische driver (1 stuks) |
| Systeemprestaties | 98W |
| Netspanning | 230V/50Hz |
| Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom) | 7 stuks/B10, 12 stuks/B16, 12 stuks/C10, 20 stuks/C16 |
| Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron | D |

LICHTTECHNIEK

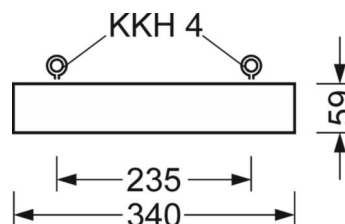
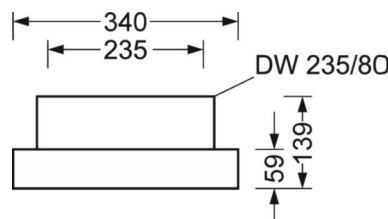
| | |
|---------------------------------------|---|
| Uitvoering | LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K |
| Kleurtolerantie (MacAdam) | 3SDCM |
| Fotobiologische veiligheid (Armatuur) | RG1 |
| Nominale lichtstroom | 14574lm |
| LED Levensduur | 50000h L80/B10 (Tq 35°C) |
| Lichtopbrengst | 149lm/W |
| Stralingshoek | 95° (C0) / 95° (C90) |
| UGR dw./l. | 22.1 / 22.3 |

MECHANIEK

| | |
|----------------------|--|
| Kleur behuizing | verkeerswit RAL 9016 |
| Maten (LxBxH/DxH) | 688mm x 340mm x 59mm |
| Gewicht (netto) | 6.4kg |
| Kabelinvoer KE (X/Y) | 261mm/0mm |
| Montagewijze | Individuele pendelmontage, Enkele installatie aan het plafond, Montage draagrails |
| Montage-draaihoek | 30° max. lengteas+dwarsas/montage met toebehoren hoek, ketting en 40° max. dwarsas/montage met toebehoren aan de draagrail |

DEEP-LINK
<https://www.regiolux.de/nl/article/37430124110>


| | |
|------------|-----------------|
| Referentie | LED 14600lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 100 % / 0 % |
| UGR dw./l. | 22.1 / 22.3 |



Maten

| | | |
|----|--------|--|
| L | 688 mm | Lengte |
| B | 340 mm | Breedte |
| H | 59 mm | Hoogte |
| A1 | 655 mm | Montageafstand bij enkelvoudige montage |
| A4 | 235 mm | Montageafstand (breedte) |
| X | 261 mm | Afstand kabelinvoering naar armatuur midden op de X-as (lengte) |
| Y | 0 mm | Afstand kabelinvoering naar armatuur midden op de Y-as (dwars) |

