

Sporthalarmatuur - Individual.Lens.Optic - direct diep-/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 diep-breedstralend middels Individual.Lens.Optic van PMMA-kunststof. Geïntegreerde driver. Elektrische aansluiting via 2,3m lange aansluitkabel 5x1,0mm². Beschermings- en montage toebehoren voor vrije horizontale montage of montage schuin op het speelveld en gedraaid, moeten apart worden besteld.

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	37430126630
EAN-nummer	4020863339679
CBS-code	94051190
Keurmerk	IP 40, Beschermingsklasse I, ENEC 10 VDE, F, Balveiligheid, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK03 (25°C bis 35°C)
Omgevingstemperatuur	ta 25°C naar 35°C
Bijzondere eigenschappen	Ready for IoT
Overheidssubsidieprogramma's	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (Dui) (federale subsidie voor efficiënte gebouwen)

ELEKTROTECHNIEK

Voorschakelapparaat	Elektronische driver DALI2 (1 stuks)
Systeemprestaties	98W
Netspanning	230V/50Hz

LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Fotobiologische veiligheid (Armatuur)	RG1
Lichtstroom armatuur	14589lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 35°C)
Lichtopbrengst	149lm/W
Stralingshoek	80° (C0) / 80° (C90)
UGR dw./l.	19.1 / 19.4

MECHANIEK

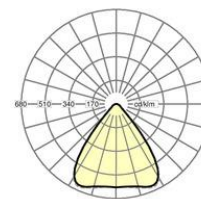
Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	688mm x 340mm x 59mm
Gewicht (netto)	6.4kg
Kabelinvoer KE (X/Y)	261mm/0mm
Montagewijze	Individuele pendelmontage, Individuele opbouwmontage, Montage draagrails
Montage-draaihoek	30° max. lengteas+dwarsas/montage met toebehoren hoek, ketting en 40°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

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)

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/nl/article/37430126630>



Referentie LED 14600lm 840
ηLB 100 %
Φ ↓/↑ 100 % / 0 %
UGR dw./l. 19.1 / 19.4

