

Inbouwarmatuur - Diffusor gesatineerd - direct stralend

Plaatstalen behuizing, geschikt voor uitgezaagde plafondopeningen en paneelplafonds; voorbereid voor bevestiging van kopschotten of voor montage in lichtlijn; wit gecoat, overeenkomstig RAL 9016; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct stralend; afgeschermd door diffusor stralend, gesatineerd PC-profiel; diffusor optisch doorlopend bij lichtlijnmontage; Geïntegreerde driver. Elektrische aansluiting en aansluiting van de besturingskabel via 5-polige aansluitklem met steekcontacttechniek. Benodigde toebehoren: kopschotten en universele UBD-bevestigingsbeugels voor uitgezaagde plafonds resp. WSPHL voor paneelplafonds moeten apart worden besteld.

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	60523026680
EAN-nummer	4020863319060
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse I, F, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK02
Omgevingstemperatuur	ta 25°C
Bijzondere eigenschappen	Ready for IoT
Garantieperiode	5 jaren

ELEKTROTECHNIEK

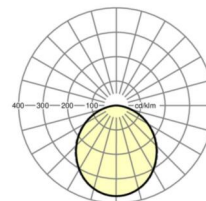
Voorschakelapparaat	Elektronische driver DALI2 (1 stuks)
Systeemprestaties	37W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	12 stuks/B10, 20 stuks/B16, 21 stuks/C10, 33 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	C

LICHTTECHNIEK

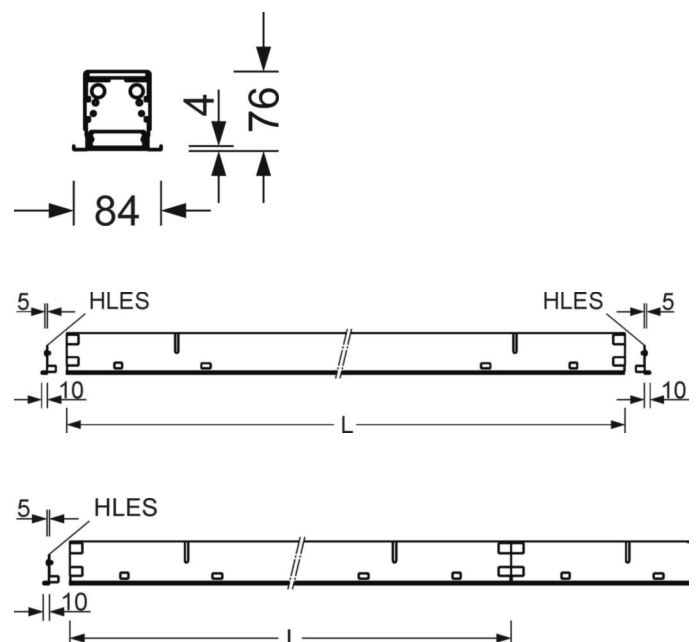
Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Nominale lichtstroom	3816lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Lichtopbrengst	104lm/W
UGR dw./l.	25.5 / 25.6

MECHANIEK

Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	1476mm x 84mm x 76mm
Diepte	72mm
Plafondsysteem	uitsparing in plafond [AD], Paneelplafond [PD] (module 100)
Plafonduitsnede (LxB/D)	L(+L+L.)+10mm x 74mm
Inbouwdiepte	155mm [AD]
Gewicht (netto)	3.7kg
Montagewijze	Individuele plafondbouwmontage, Plafondbouw-lichtbandmontage

DEEP-LINK
<https://www.regiolux.de/nl/article/60523026680>


Referentie	LED 3800lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR dw./l.	25.5 / 25.6



Maten

L	1476 mm	Lengte
B	84 mm	Breedte
H	76 mm	Hoogte
T	72 mm	Diepte
DA(L/LB)	L(+L+L...)+10	Profielmaat lengte (lichtlijn)
DA(B)	74 mm	Profielmaat breedte
DS min	10 mm	Plafonddikte minimaal
DS max	50 mm	Plafonddikte maximaal
Et(AD)	155 mm	Plafondafstand minimaal (gezaagde plafondopeningen)
Et(PD)	170 mm	Plafondafstand minimaal (paneelplafond)
MBPD1	100 mm	Modulemaat Breedte (paneelplafond)
