

Inbouwarmatuur - MIRO® Micro-paraboolrooster 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 met hoogreflecterend gesatineerd MIRO® aluminium micro-paraboolrooster met laag geprofileerde lamellen, met lichtreflectiewaarde 97%, voor beeldschermwerkplekken, $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$ rondom afgeschermd volgens huidige norm DIN-EN 12464-1, zelfsluitend; rooster visueel doorlopend bij lichtbandmontage; Geïntegreerde driver. Elektrische aansluiting via 3-polige aansluitklem met steekcontact.. Benodigde toebehoren: kopschotten en universele UBD-bevestigingsbeugels voor uitgezaagde plafonds resp. WSPHL voor paneelplafonds moeten apart worden besteld.

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	60524024160
EAN-nummer	4020863309702
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse I, BAP 65°<1500, F, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK03
Omgevingstemperatuur	ta 25°C
Garantieperiode	5 jaren

ELEKTROTECHNIEK

Voorschakelapparaat	Elektronische driver (1 stuks)
Systeemprestaties	71W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	12 stuks/B10, 19 stuks/B16, 20 stuks/C10, 32 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	C

LICHTTECHNIEK

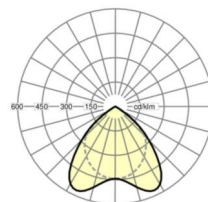
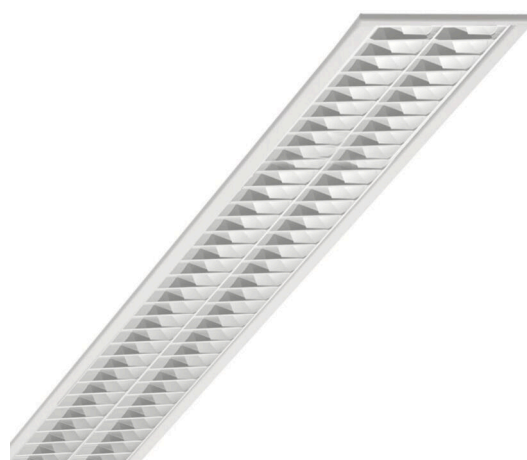
Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Fotobiologische veiligheid (Armatuur)	RGO
Nominale lichtstroom	8375lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Lichtopbrengst	118lm/W
UGR dw./l.	20.6 / 19.9

MECHANIEK

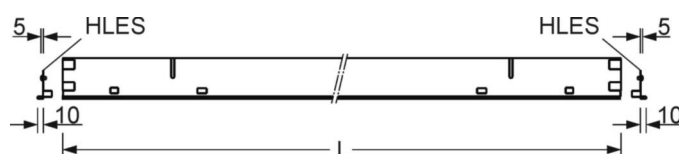
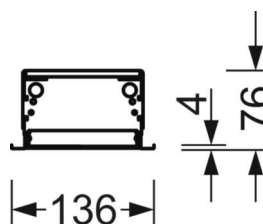
Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	1476mm x 136mm x 76mm
Diepte	72mm
Plafondsysteem	uitsparing in plafond [AD], Paneelplafond [PD] (module 150)
Plafondsuitsnede (LxB/D)	L(+L+L...)+10mm x 122mm
Inbouwdiepte	155mm [AD]
Gewicht (netto)	4.5kg
Montagewijze	Individuele plafondinbouwmontage, Plafondinbouw-lichtbandmontage

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/60524024160>



Referentie	LED 8400lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR dw./l.	20.6 / 19.9
BAP	65° < 1500cd/m²



Maten

L	1476 mm	Lengte
B	136 mm	Breedte
H	76 mm	Hoogte
T	72 mm	Diepte
DA(L/B)	L(+L+L...)+10	Profielmaat lengte (lichtlijn)
DA(B)	122 mm	Profielmaat breedte
DS min	10 mm	Plafonddikte minimaal
DS max	50 mm	Plafonddikte maximaal
Et(AD)	155 mm	Plafonddafstand minimaal (gezaagde plafondopeningen)
Et(PD)	170 mm	Plafonddafstand minimaal (paneelplafond)
MBPD1	150 mm	Modulemaat Breedte (paneelplafond)

