

Sporthalarmatuur - Rooster wit - direct breedstralend

Plaatstalen behuizing met een gelijkblijvend brede, rondomlopende rand en een 7 mm hoge opstaande rand voor verborgen symmetrische railconstructies en uitgezaagde plafondopeningen; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct breedstralend middels Rooster wit van plaatstaal, Met stabiele, gladde dwarslamellen; wit gelakt overeenkomstig RAL 9016; met V-reflector, enkelzijdig neerklapbaar; balbestendig. Rasterbevestiging via verende, balbestendige vergrendeling die alleen met gereedschap geopend kan worden, UGR (4h/8h) 19.5. Elektrische aansluiting via 5-polige aansluitklem met steekcontact.; met omschakelconverter voor noodverlichting op aanvraag. Bedrading in 2-groepenschakeling, groepering van de LED-eenheden 1x binnen/2x buiten. BBT-bevestigingsbeugels voor verborgen symmetrische profielsystemen of uitgezaagde plafondopeningen moeten apart worden besteld.

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	78130034100
EAN-nummer	4020863317394
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse I, F, Balveiligheid (tennis), Balveiligheid, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK03
Omgevingstemperatuur	ta 25°C
Garantieperiode	5 jaren
Overheidssubsidieprogramma's	BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)

ELEKTROTECHNIEK

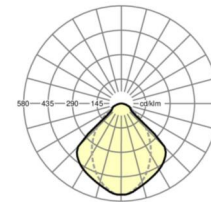
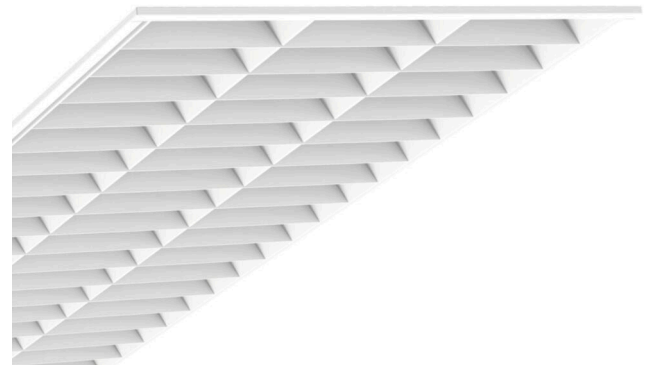
Voorschakelapparaat	Elektronische driver (2 stuks)
Systeemprestaties	114W
Netspanning	230V/50Hz
Aardleischakelaar(s) (inschakelstroom)	13 stuks/B10, 22 stuks/B16, 22 stuks/C10, 37 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	B

LICHTTECHNIEK

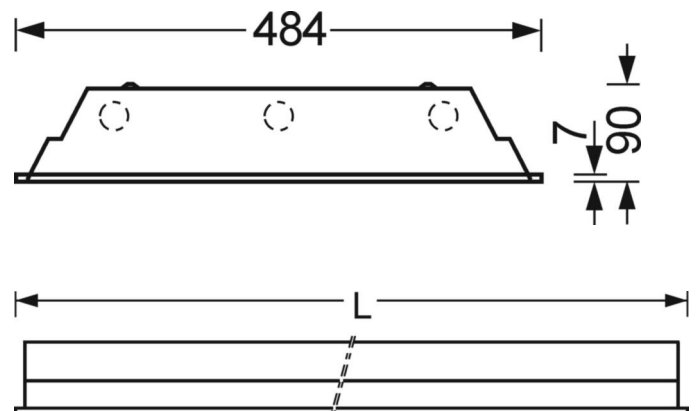
Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Fotobiologische veiligheid (Armatuur)	RG1
Nominale lichtstroom	14579lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Lichtopbrengst	128lm/W
Stralingshoek	(C0) / 75° (C90)
UGR dw./l.	19.2 / 19.5

MECHANIEK

Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	1548mm x 484mm x 90mm
Diepte	83mm
Plafondsysteem	verborgen symmetrische railconstructie [VS], uitsparing in plafond [AD]
Plafonduitsnede (LxB/D)	1535mm x 470mm
Inbouwdiepte	250mm [AD]; 250mm [VS]
Gewicht (netto)	19.1kg
Montagewijze	Individuele plafondinbouwmontage

DEEP-LINK
<https://www.regiolux.de/nl/article/78130034100>


Referentie	LED 14600lm 840
η_{LB}	100 %
$\Phi_{\downarrow/\uparrow}$	100 % / 0 %
UGR dw./l.	19.2 / 19.5



Maten

L	1548 mm	Lengte
B	484 mm	Breedte
H	90 mm	Hoogte
T	83 mm	Diepte
DA(L)	1535 mm	Profielmaat lengte
DA(B)	470 mm	Profielmaat breedte
Et(AD)	250 mm	Plafondafstand minimaal (gezaagde plafondopeningen)
Et(VS)	250 mm	Plafondafstand minimaal (verdekt symmetrisch)
MLVS	1550 mm	Modulemaat lengte (verdekt symmetrisch)
MBVS	484.5 mm	Modulemaat breedte (verdekt symmetrisch)
