

Inleg-/opbouwarmatuur - Diffusor opaal - direct stralend

Ultra-plat aluminium frame met witte poedercoating, hoogte 13 mm, verzinkte staalplaatbedekking, geschikt voor plafonds met zichtbare T-rails; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct stralend via opalen diffusor van acrylglas; Externe Dali-driver. Flexibele 40cm lange verbindingkabel via stekkersysteem naar armatuur bedrijfsklaar bedraad. Aansluitbox met 5-polige steekklem voor kabeldoorsnedes tot 5x2,5mm² en trekontlasting; geschikt voor doorvoerbedrading; aanwijzing over de beschermingsgraad: IP20 bij opbouwmontage, IP40 bij inlegmontage. Aanbevolen toebehoren: opbouwframe PE-AR 600/625 moet apart worden besteld.

**KARAKTERISTIEKEN**

Bestelnummer	60264036610
EAN-nummer	4020863369737
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 40/20, Beschermingsklasse II, F, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK02
Omgevingstemperatuur	ta 25°C
Bijzondere eigenschappen	Ready for IoT
Garantieperiode	5 jaren
Overheidssubsidieprogramma's	BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)

**ELEKTROTECHNIEK**

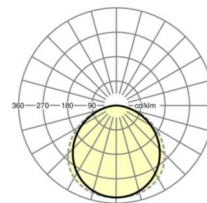
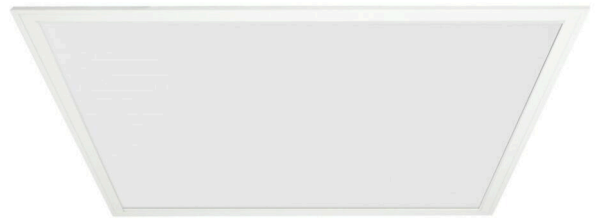
Voorschakelapparaat	Elektronische driver DALI2 (1 stuks)
Systeemprestaties	30W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	33 stuks/B10, 55 stuks/B16, 57 stuks/C10, 92 stuks/C16

**LICHTTECHNIEK**

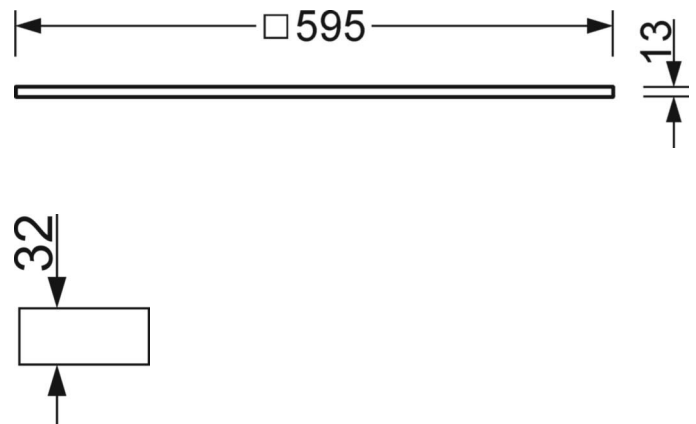
Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	5SDCM
Nominale lichtstroom	3790lm
LED Levensduur	50000h L80/B50 (Tq 25°C)
Lichtopbrengst	126lm/W
UGR dw./l.	20.9 / 21.5

**MECHANIEK**

Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	595mm x 595mm x 13mm
Diepte	13mm
Plafondsysteem	Plafond met zichtbare T-profielen [s-TS] (600x600mm)
Inbouwdiepte	100mm [s-TS]; 100mm [s-TS] min
Gewicht (netto)	3.03kg
Montagewijze	Inlegmontage, Enkele installatie aan het plafond

**DEEP-LINK**
<https://www.regiolux.de/nl/article/60264036610>


Referentie	LED 3800lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR dw./l.	20.9 / 21.5



## Maten

<b>L</b>	595 mm	Lengte
<b>B</b>	595 mm	Breedte
<b>H</b>	13 mm	Hoogte
<b>T</b>	13 mm	Diepte
<b>DS min</b>	10 mm	Plafonddikte minimaal
<b>DS max</b>	20 mm	Plafonddikte maximaal
<b>Et(min)</b>	100 mm	Plafondafstand minimaal - Minimummaat (zichtbare T-profielen)
<b>Et(TS)</b>	100 mm	Plafondafstand minimaal - aanbevolen (zichtbare T-profielen)
<b>MLTS1</b>	600 mm	Modulemaat lengte (zichtbare T-profiel)
<b>MLTS_1/2</b>	600	Modulemaat lengte (zichtbare T-profiel) 1/2
<b>MBTS1</b>	600 mm	Modulemaat breedte (zichtbare T-profielen)
<b>MBTS_1/2</b>	600	Modulemaat breedte (zichtbare T-profiel) 1/2
<b>KL</b>	103 mm	Lengte lichtkop of bedrijfsapparatuurkasten
<b>KB</b>	67 mm	Breedte lichtkop of bedrijfsapparatuurkasten
<b>KH</b>	30 mm	Hoogte lichtkop of bedrijfsapparatuurkasten

