

Armatuur met hogere beschermingsgraad - Diffusor opaal - direct stralend - slagvast, Doorvoerbedrading

Behuizing met glad oppervlak van polycarbonaat, kopschotten wit RAL 9003. Kabelinvoer aan de voorkant met Draaifix -bajonetsluiting; met klikvergrendeling aan de zijkant. Kleur behuizing lichtgrijs; Diffusor opaal. Geïntegreerde driver. Elektrische aansluiting via 5-pdige aansluitklem met steekcontact. Doorgaand met draden verbinden. Bevestigingsclips en ophangbeugels worden meegeleverd. Sensoropbouwset, zwenkbevestigingsbeugel SBB, moet apart worden besteld. Geschikt voor doorvoerbedrading

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	50125224100
EAN-nummer	4020863421800
CBS-code	94051140
Keurmerk	IP 65, Beschermingsklasse I, F, D, HACCP DIN 10500/voedsel/IFS/BRC, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK08 (-20°C bis 40°C)
Omgevingstemperatuur	ta -20°C naar 40°C
Overheidssubsidieprogramma's	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (Dui) (federale subsidie voor efficiënte gebouwen)

ELEKTROTECHNIEK

Voorschakelapparaat	Elektronische driver (1 stuks)
Bedrading	5x 1.5mm ² , doorvoerbedrading, steekcontact voor 5x 1,5mm ²
Systeemprestaties	50W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s)/Nummer	20 stuks/B10, 33 stuks/B16, 24 stuks/C10, 38 stuks/C16

LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 6500K
Kleurtolerantie (MacAdam)	5SDCM
Lichtstroom armatuur	7538lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 40°C)
Lichtopbrengst	152lm/W
UGR dw./l.	26.2 / 24.0

MECHANIEK

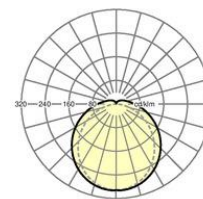
Kleur behuizing	lichtgrijs
Maten (LxBxH/DxH)	1500mm x 87mm x 66mm
Gewicht (netto)	2.09kg
Kabelinvoer KE	aan voorkant
Montagewijze	Individuele opbouwmontage, Individuele pendelmontage, Wandopbouw, Montage draagrails

Maten

L	1500 mm	Lengte
B	87 mm	Breedte
H	66 mm	Hoogte
A1	900 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
A3	675 mm	Montageafstand tussen de lampen in lichtlijnopstelling
X	0 mm	Afstand kabelinvoering naar armatuurmidden op de X-as (lengte)
Y	750 mm	Afstand kabelinvoering naar armatuurmidden op de Y-as (dwars)

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/nl/article/50125224100>



Referentie	LED 7500lm 865
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	91 % / 9%
UGR dw./l.	26.2 / 24.0

