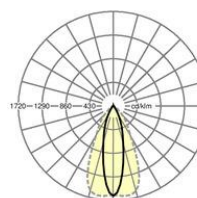


Geräteträger IP 64 - Central.Line.Optic - direkt extra tiefstrahlend - optisch durchlaufend

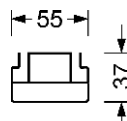
Geräteträger aus verzinktem, profiliertem Stahlblech mit Zinkauflage kombiniert mit Polyesterharzlack gewährleisten einen guten Korrosionsschutz; Werkzeuglose Befestigung mit design-integrierten Druckverschlüssen gewährleisten einen Diebstahl- und Demontageschutz. Integrierte Stirnseiten aus Kunststoff mit Dichtlippen und eine umlaufend geschlossene Dichtung zur Tragschiene für Schutzart bis IP64. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Leistungsstufe: Powerful Performance (PP) – Leistungsstarker, universeller Alleskönner, setzt sehr hohe Maßstäbe für Effizienz, Lebensdauer und Garantiezeit, Lichtverteilung direkt extra tiefstrahlend mittels Central.Line.Optic aus Kunststoff PMMA, Die Linsenoptik sorgt für eine hohe Montagefreundlichkeit und ist wartungsfreudlich durch leicht zu reinigende Oberfläche. Die Dichte der 1-reihigen Linsen-Anordnung sorgt für ein Verschmelzen der Punkte zu einer Linie mit homogenem Erscheinungsbild im Objekt. Elektrische Verbindung mittels festpositioniertem 3-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenvorwahl. Integrierte Führungshilfe zum schnellen Kontaktieren. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

KENNDATEN

Bestellnummer	19542024180
GTIN (EAN)	4020863529155
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 64, Schutzklasse I, ENEC 10 VDE, F, D, HACCP DIN 10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung (siehe Zertifikat)/BRC, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03 (-20°C bis 40°C)
Garantiezeit	7 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)



Referenz LED 13000lm 865
 η_{LB} 100 %
 $\Phi \downarrow/\uparrow$ 99 % / 1 %
UGR q/l 14.5 / 19.2

**ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
---------------	----------------------------------

Systemleistung	74W
----------------	-----

Netzspannung	230V/50Hz
--------------	-----------

Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	B
------------------------------------	---

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 6500K
------------	---

Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
---------------------------	-------

Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
--	-----

Bemessungslichtstrom	12502lm
----------------------	---------

LED-Lebensdauer	75000h L80/B10 (Tq 40°C), 100000h L80/B50 (Tq 40°C)
-----------------	---

Leuchten Lichtausbeute	170lm/W
------------------------	---------

Ausstrahlungswinkel	25°(C0)/55° (C90)
---------------------	-------------------

UGR q/l	14.5 / 19.2
---------	-------------

MECHANIK

Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
--------------	-----------------------

Abmessungen (LxBxH)	2302mm x 55mm x 37mm
---------------------	----------------------

Gewicht (netto)	2.2kg
-----------------	-------

Montageart	Tragschienensystem-Montage, Deckenanbau-Lichtstruktur, Pendel-Lichtstruktur
------------	---

Abmessungen

L	2302 mm	Länge
B	55 mm	Breite
H	37 mm	Höhe

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/19542024180>