

Einbauleuchte - MIRO® Micro-Parabolraster seidenmatt - direkt strahlend

Stahlblechgehäuse geeignet für ausgeschnittene Decken und Paneeldecken; vorbereitet zum Befestigen von Stirnseiten oder zur Montage im Lichtband; weiß beschichtet, ähnlich RAL 9016; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels MIRO® Micro-Parabolraster seidenmatt aus Aluminium, reflexionsverstärktem, mit Niederquerschnitts-Lamellen, mit Lichtreflexionsgrad 97%, selbststrahlend, bei Lichtbandmontage Raster optisch durchlaufend.  $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$  nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 20.6. Treiber integriert. Elektrischer Anschluss und Anschluss der Steuerleitung über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Benötigtes Zubehör: Stirnseiten und Universalbefestigungsbügel UBD für ausgeschnittene Decken bzw. WSPHL für Paneeldecken, bitte separat bestellen.

## KENNDATEN

Bestellnummer	60524026660
EAN-Nummer	4020863309719
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, BAP $65^\circ < 1500$ , F, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03
Umgebungstemperatur	ta 25°C
Besondere Eigenschaften	Ready for IoT
Garantiezeit	5 Jahre

## ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück)
Systemleistung	71W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	13 Stück/B10, 24 Stück/B16, 25 Stück/C10, 40 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	B

## LICHTTECHNIK

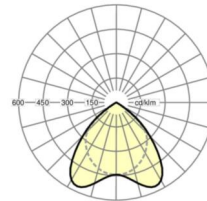
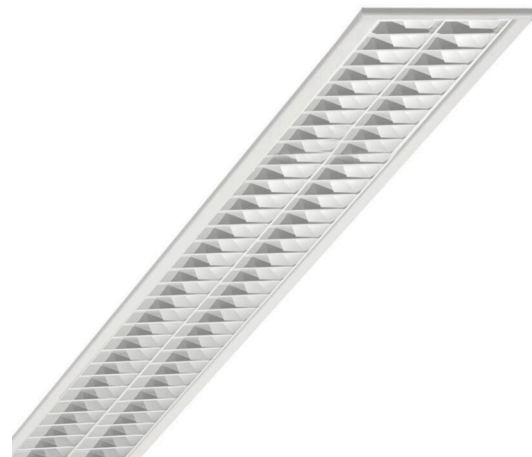
Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI $\geq 80$ / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG0
Bemessungslichtstrom	8375lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	118lm/W
UGR q/l	20.6 / 19.9

## MECHANIK

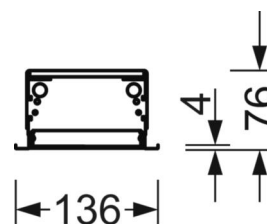
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1476mm x 136mm x 76mm
Tiefe	72mm
Deckensystem	ausgeschnittene Decken [AD], Paneeldecken [PD] (Modul 150)
Deckenausschnitt (LxB/D)	L(+L+L...)+10mm x 122mm
Einbautiefe	155mm [AD]
Gewicht (netto)	4.5kg
Montageart	Deckeneinbau-Einzelmontage, Deckeneinbau-Lichtbandmontage

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/60524026660>



Referenz	LED 8400lm 840
$\eta_{LB}$	100 %
$\Phi \downarrow / \uparrow$	100 % / 0 %
UGR q/l	20.6 / 19.9
BAP	$65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$



**Maße**

<b>L</b>	1476 mm	Länge
<b>B</b>	136 mm	Breite
<b>H</b>	76 mm	Höhe
<b>T</b>	72 mm	Tiefe
<b>DA(L/LB)</b>	$L+(L+L.)+10$	Schnittmaß Länge (Lichtband)
<b>DA(B)</b>	122 mm	Schnittmaß Breite
<b>DS min</b>	10 mm	Deckenstärke minimal
<b>DS max</b>	50 mm	Deckenstärke maximal
<b>Et(AD)</b>	155 mm	Deckenabstand minimal (ausgeschnittene Decke)
<b>Et(PD)</b>	170 mm	Deckenabstand minimal (Paneldecke)
<b>MBPD1</b>	150 mm	Modulmaß Breite (Paneldecke)

