

Einbauleuchte - MIRO® Parabolraster seidenmatt - direkt strahlend

Stahlblechgehäuse mit gleichbreitem, umlaufendem Rand und 7mm hohen Aufkantungen für Decken mit sichtbaren T-Schienen, verdeckt symmetrischen Schienenkonstruktionen und ausgeschnittene Decken; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Lichtverteilung direkt strahlend mittels MIRO® Parabolraster seidenmatt aus Aluminium, reflexionsverstärktem, selbststrahlend, beidseitig abklappbar. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, rundumt blendet $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$ nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1. Elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Universalbefestigungsbügel UBB für verdeckt symmetrische Schienenkonstruktionen oder ausgeschnittene Decken und Sicherungsdipse SCT CLIPS für Decken mit sichtbaren T-Schienen, separat bestellen.

KENNDATEN

Produktstatus	Auslaufartikel - Verfügbarkeit prüfen
Kategorie	Einbauleuchte
Typ	RSEX/312 -1250 LED 3200 840 DALI2 vw RAL 9016
Bestellnummer	71010306660
GTIN (EAN)	4020863313488
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$, ENEC 10 VDE, F, F-Dach, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03
Umgebungstemperatur	ta 25°C
Besondere Eigenschaften	Ready for IoT
Garanzzeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück)
Systemleistung	21W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	17 Stück/B10, 28 Stück/B16, 29 Stück/C10, 47 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	B

LICHTTECHNIK

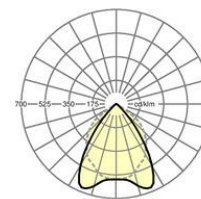
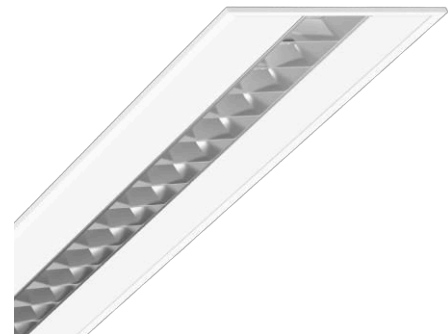
Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Bemessungslichtstrom	3237lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	155lm/W
UGR q/l	max. 15.5 / 19.1

MECHANIK

Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxHxT)	1247mm x 310mm x 58mm x 51mm
Deckensystem	Decken mit sichtbaren T-Schienen [s-TS] (312,5x1250mm), verdeckt symmetrische Schienenkonstruktion [VS] (312,5x1250mm), ausgeschnittene Decken [AD]
Deckenausschnitt (LxB/D)	1180mm x 275mm
Einbautiefe	120mm [AD]; 170mm [s-TS]; 120mm [VS]
Gewicht (netto)	5kg
Montageart	Einlegemontage, Deckeneinbau-Einzelmontage

Abmessungen

L	1247 mm	Länge
B	310 mm	Breite
H	58 mm	Höhe
T	51 mm	Tiefe
DA(L)	1180 mm	Schnittmaß Länge
DA(B)	275 mm	Schnittmaß Breite
Ei(AD)	120 mm	Deckenabstand minimal (ausgeschnittene Decke)
Ei(TS)	170 mm	Deckenabstand minimal - empfohlen (sichtbare T-Schiene)
Ei(VS)	120 mm	Deckenabstand minimal - empfohlen (verdeckt symmetrisch)
MLTS1	1250 mm	Modulmaß Länge (sichtbare T-Schiene)
MLTS 1/2	1250	Modulmaß Länge (sichtbare T-Schiene) 1/2
MLVS	1250 mm	Modulmaß Länge (verdeckt symmetrisch)



Referenz	LED 3200lm 840
η_{LB}	100 %
$\Phi \downarrow/\uparrow$	100 % / 0 %
UGR q/l	15.5 / 19.1
BAP	$65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$

