

LED Geräteträger variabel Funktionsmodul Strahler camu - MIRO-SILVER® Reflektor facettiert hochglänzend - Wide-Beam

Geräteträger aus verzinktem, profiliertem Stahlblech, Oberfläche mit Polyesterharzlack beschichtet, mit Drehverschlüssen für das schnelle Einsetzen in die Tragschiene; Strahler-Einheit aus Aluminium-Druckguss, Gehäuse pulverbeschichtet, 330° drehbar und 90° schwenkbar. Geräteträger in der Tragschiene variabel positionierbar; Gehäusefarbe schwarz RAL9005. Lichtverteilung Wide-Beam mittels MIRO-SILVER® Reflektor facettiert hochglänzend aus Aluminium. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, rundumblenket 65° < 3000 cd/m² nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1. Elektrische Verbindung mittels Anschlussleitung 0,7 m zur variablen Geräteträgerpositionierung im Lichtband mit 5-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenwahl. Sicherheitsglasscheibe klar, Wechselreflektoren 20°, 30° und 60° als Zubehör lieferbar. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftsicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

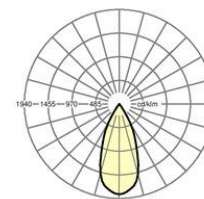
KENNDATEN

Kategorie	LED Geräteträger variabel Funktionsmodul Strahler camu
Typ	SRGV/0375 1xcamu /95 40° LED 4200 930 DALI2 sw RAL 9005
Bestellnummer	19105606224
GTIN (EAN)	4020863543618
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, 65° < 3000 cd/m ² , F, HACCP DIN 10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung (siehe Zertifikat)/BRC, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03 (10°C bis 35°C)
Umgebungstemperatur	ta 10°C bis 35°C
Besondere Eigenschaften	Ready for IoT
Garanzzeit	5 Jahre



ELEKTROTECHNIK

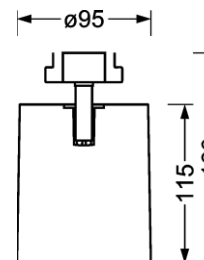
Betriebsgerät	Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück)
Systemleistung	32W
Netzspannung	230V/50Hz



Referenz	LED 40gradW 4200lm 930
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR q/l	17.8 / 18.3
BAP	65° < 3000cd/m ²

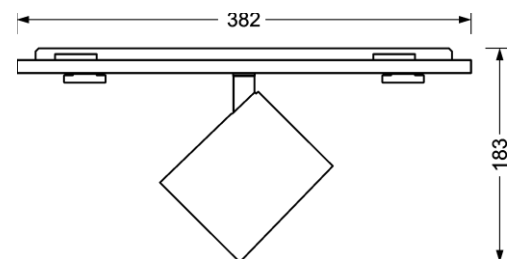
LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 90 / 3000K
Farbortoleranz (MacAdam)	2SDCM
Bemessungslichtstrom	4154lm
LED-Lebensdauer	50000h L90/B10 (Tq 35°C)
Leuchten Lichtausbeute	131lm/W
Ausstrahlungswinkel	40° (C0)
UGR q/l	max. 17.8 / 18.3 (40gradW)



MECHANIK

Gehäusefarbe	schwarz RAL 9005
Abmessungen (LxBxH)	382mm x 55mm x 190mm
Gewicht (netto)	0.97kg
Schwenk- und Drehbereich (x/y/z)	+ 90° / 0° / 330°
Montageart	Tragschienensystem-Montage, Deckenanbau- Lichtstruktur, Pendel-Lichtstruktur, Pendel- Tragschienen-Montage an Kette, Pendel- Tragschienen-Montage an Stahlseil, Deckenanbau- Tragschienen-Montage, Deckenanbau- Tragschienen-Montage an T-System



Abmessungen

L	382 mm	Länge
B	55 mm	Breite
H	190 mm	Höhe

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/de/article/19105606224>