

**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 verkehrsweiß RAL 9016. Lichtverteilung Wide-Beam mittels MIRO-SILVER® Reflektor facettiert hochglänzend aus Aluminium. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, rundumt blendet 65° < 3000 cd/m² nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1. Elektrische Verbindung mittels Anschlussleitung 0,7 m zur variablen Geräteträgerpositionierung im Lichtband mit 3-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit frei positionierbaren Phasen. Sicherheitsglasscheibe klar, Wechselreflektoren 20°, 30° und 60° als Zubehör lieferbar Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftsicher die Lebenszeit der Gesamtanlage. Weitere Informationen zu den Treiber-Schaltstufen sind im Internet auf der Produktdetailseite oder im Produktdatenblatt unter dem Punkt Betriebsdaten dargestellt.

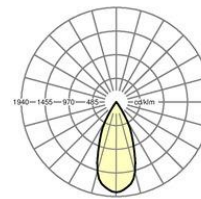
**KENNDATEN**

Kategorie	LED Geräteträger variabel Funktionsmodul Strahler camu
Typ	SRGV/0375 1xcamu /95 40° LED 4100-2200 940 ETM vw RAL 9016
Bestellnummer	19105604210
GTIN (EAN)	4020863543540
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, 65° < 3000 cd/m², 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
Garanzzeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)



**ELEKTROTECHNIK**

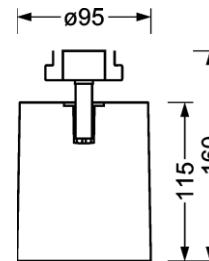
Betriebsgerät	Elektronischer Multilumen-Treiber, 24-Stufen (1 Stück)
Systemleistung	29W-14W
Netzspannung	230V/50Hz



Referenz	LED 40grad/29W 4100lm 94C
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR q/l	17.8 / 18.3
BAP	65° < 3000cd/m²

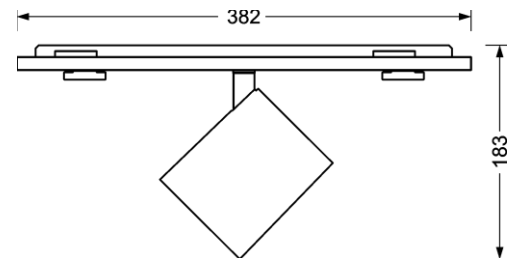
**LICHTTECHNIK**

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 90 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	2SDCM
Bemessungslichtstrom	Schaltstufenwerte siehe Betriebsdaten
LED-Lebensdauer	Schaltstufenwerte siehe Betriebsdaten
Leuchten Lichtausbeute	Schaltstufenwerte siehe Betriebsdaten
Ausstrahlungswinkel	40° (C0)
UGR q/l	Schaltstufenwerte siehe Betriebsdaten



**MECHANIK**

Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
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.regiolux.de/de/article/19105604210>