SRGV/0375 1xcamu /95 40° LED 3900-2100 930 • ww RAL 9016 • ETM • 19105604220



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 Äluminium. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, rundumentblendet 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 zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage. Weitere Informationen zu den Treiber-Schaltstufen sind im Internet auf der Produktdetailseite oder im Produktdatenblatt unter den Punkt Betriebsdaten dargestellt.

KENNDATEN

Bestellnummer	19105604220
EAN-Nummer	4020863543564
Stat. Waren-Nr.	94051190
	3000 cd/m², F, HACCP S-anwendungsbezogene ignung/BRC, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03 (10°C bis 35°C)
Umgebungstemperatur	ta 10°C bis 35°C
Garantiezeit	5 Jahre

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Multilumen-Treiber, 24-Stufen (1
	Stück)
Systemleistung	29W-12W
Netzspannung	230V/50Hz

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI≥90 / 3000K
Farborttoleranz (MacAdam)	2SDCM
Bemessungslichtstrom/Schaltstuf en (gerundet)	2100lm/14W/40°, 2300lm/16W/40°, 2600lm/18W/40°, 2900lm/21W/40°, 3100lm/23W/40°, 3400lm/25W/40°, 3600lm/27W/40°, 3900lm/29W/40°, 2000lm/14W/30°, 2300lm/16W/30°, 2600lm/18W/30°, 2800lm/21W/30°, 3100lm/23W/30°, 3300lm/25W/30°, 3600lm/27W/30°, 3900lm/29W/30°, 2100lm/14W/60°, 2400lm/16W/60°, 2600lm/18W/60°, 2900lm/21W/60°, 3200lm/23W/60°, 3400lm/25W/60°, 3700lm/27W/60°, 4000lm/29W/60° (Standardeinstellung 2851lm)
LED-Lebensdauer	50000h L90/B10 (Tq 35°C)
Leuchten Lichtausbeute	132lm/W-146lm/W
Ausstrahlungswinkel	40° (C0)

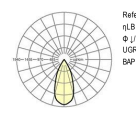
MECHANIK

UGR q/I

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-

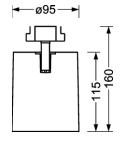
Maße 382 mm Länge 55 mm 190 mm

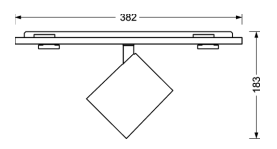




Referenz LED 40grad/29W 3900lm 930 100 % nLB Φ ↓/↑ UGR q/I

100 % / 0 % 17.6 / 18.1 65° < 3000cd/m²





Tragschienen-Montage, Deckenanbau-Tragschienen-Montage an T-System

17.6 / 18.1 (40grad/29W)