

Anbauleuchte - Parabolraster hochglänzend - direkt strahlend

Stahlblechgehäuse mit eingeschweißten Stirnseiten, Kanten abgefast; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels Aluminium-Parabolraster hochglänzend in Darklight-Spiegeloptik, für Bildschirmarbeitsplätze, $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$ rundumtündet nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, selbststrahlend, beidseitig abklappbar; Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Montage auf Tragschiene möglich. Erforderliches Zubehör auf Anfrage lieferbar.

KENNDATEN

Bestellnummer	61041584170
EAN-Nummer	4020863121380
Stat. Waren-Nr.	94051098
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, BAP $65^\circ < 1000$, F, Indoor, CE

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	EVG standard (1 Stück)
Systemleistung	55 W
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienzklasse CELMA EEI	A2

LICHTTECHNIK

Bestückung	Geeignet für Bestückung: T8 1x58W G13
UGR q/l	12.9 / 16.5 (58W)

MECHANIK

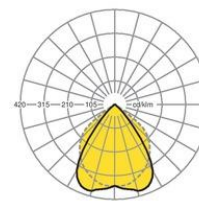
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen LxBxH/DxH	1548 x 184 x 90 mm
Gewicht (netto)	5.098 kg
Kabeleinführung KE X/Y	0 mm / 70 mm
Montageart	Anbau-Einzelmontage, Anbau-Lichtbandmontage, Tragschienen-Montage

Maße

L	1548 mm	Länge
B	184 mm	Breite
H	90 mm	Höhe
A1	1300 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A3	248 mm	Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung
X	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs)
Y	70 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer)

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/de/article/61041584170>



Bestückung	T8 1x58W
η_{LB}	63 %
$\Phi \downarrow / \uparrow$	100 % / 0 %
UGR q/l	12.9 / 16.5
BAP	$65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$

