

**Anbauleuchte - Micro-Parabolastrahl seidenmatt - direkt strahlend**

Stahlblechgehäuse, kompakter rechteckiger Querschnitt, Bauhöhe 40mm; vorbereitet zum Befestigen von Stirnseiten oder Leuchtenverbindern aus Stahl; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels reflexionsverstärktem Aluminium-Parabolastrahl seidenmatt mit Niederquerschnitts-Lamellen, für Bildschirmarbeitsplätze,  $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$  rundumtündet nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, selbststrahlend; bei Lichtbandmontage Raster optisch durchlaufend; Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Benötigtes Zubehör: Stirnseiten, Verbinder und Durchgangsverdrahtung je nach Leuchtenanordnung separat bestellen.

**KENNDATEN**

Bestellnummer	60402944160
EAN-Nummer	4020863231829
Stat. Waren-Nr.	94051098
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, BAP $65^\circ < 1000$ , ENEC10 VDE, F, Indoor, CE

**ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	EVG multi (1 Stück)
Systemleistung	116 W
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A+
Energieeffizienzklasse CELMA EEI	A2

**LICHTTECHNIK**

Bestückung	Geeignet für Bestückung: T5 2x28/54W G5
UGR q/l	21.2 / 20.0 (54W)

**MECHANIK**

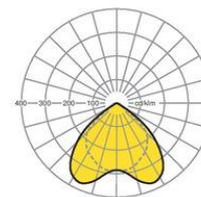
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen LxBxH/DxH	1179 x 161 x 46 mm
Gewicht (netto)	2.6 kg
Kabeleinführung KE X/Y	0 mm / 50 mm
Montageart	Anbau-Einzelmontage, Anbau-Lichtbandmontage, Pendel-Einzelmontage, Pendel-Lichtbandmontage, Tragschienen-Montage

**Maße**

L	1179 mm	Länge
B	161 mm	Breite
H	46 mm	Höhe
A1	1000 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A3	176 mm	Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung
X	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtemitte auf der X-Achse (längs)
Y	50 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtemitte auf der Y-Achse (quer)

**DEEP-LINK**

<https://www.regiolum.de/de/article/60402944160>



Bestückung	T5 2x54W
$\eta_{LB}$	71 %
$\Phi_{\downarrow/\uparrow}$	100 % / 0 %
UGR q/l	21.2 / 20.0
BAP	$65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$

