

Anbauleuchte - Diffusor satiniert - direkt strahlend

Stahlblechgehäuse, rechteckiger Querschnitt, Stirnseiten aus Kunststoff mit integriertem Lichtbandverbinder; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend; Entblendung durch diffus strahlendes, satiniertes PC-Profil; bei Lichtbandmontage Diffusor optisch durchlaufend; Lichtfarbe neutralweiß (840) mit sehr guter Farbkonsistenz und hoher Farbwiedergabe Ra=80; Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Montage auf Tragschiene möglich. Erforderliches Zubehör auf Anfrage lieferbar.

**KENNDATEN**

Bestellnummer	65040024180
EAN-Nummer	4020863281220
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03
Umgebungstemperatur	ta 25°C
Garantiezeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

**ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Systemleistung	26W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	19 Stück/B10, 30 Stück/B16, 31 Stück/C10, 50 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	C

**LICHTTECHNIK**

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Bemessungslichtstrom	3191lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	121lm/W
UGR q/l	20.7 / 22.6

**MECHANIK**

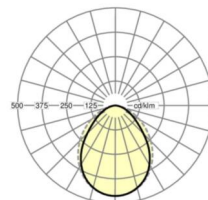
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1488mm x 140mm x 69mm
Gewicht (netto)	4.64kg
Kabeleinführung KE (X/Y)	225mm/-41mm
Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage, Deckenanbau-Lichtbandmontage, Tragschienen-Montage

**Maße**

L	1488 mm	Länge
B	140 mm	Breite
H	69 mm	Höhe
A1	1100 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A3	376 mm	Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung
X	225 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs)
Y	-41 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer)

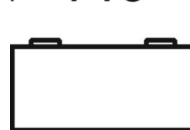
**DEEP-LINK**

<https://www.regiolux.de/de/article/65040024180>



Referenz	LED 3200lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR q/l	20.7 / 22.6

140



69

