

Pendelleuchte - Parabolrastrer seidenmatt - direkt strahlend

Stahlblechgehäuse, rechteckiger Querschnitt, Stirnseiten aus Kunststoff mit integriertem Lichtbandverbinder; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels Parabolrastrer seidenmatt aus Aluminium, reflexionsverstärktem, selbststrahlend, beidseitig abklappbar; bei Lichtbandmontage Raster optisch durchlaufend; Lichtfarbe neutralweiß (840) mit sehr guter Farbkonsistenz und hoher Farbwiedergabe Ra=80. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, rundumbblendet 65° < 1000 cd/m² nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 19.1. Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik; mit Umschaltkonverter für Notlichtbetrieb auf Anfrage. Für Einzelleuchten ist das Pendel-Set SAYE-PS; für Lichtbandmontage ist das Pendel-Set SAYE-PS und zusätzlich pro Leuchtenstoß ein Abhängebügel sowie eine Abhängung SAY-DZ separat zu bestellen.

KENNDATEN

Bestellnummer	65240014160
EAN-Nummer	4020863281282
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, γ 65° < 1000 cd/m², 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	21W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	19 Stück/B10, 30 Stück/B16, 31 Stück/C10, 50 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	B

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Bemessungslichtstrom	3230lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	155lm/W
UGR q/l	15.5 / 19.1

MECHANIK

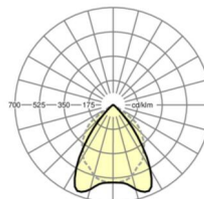
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1188mm x 140mm x 64mm
Gewicht (netto)	4.05kg
Montageart	Pendel-Einzelmontage, Pendel-Lichtbandmontage

Maße

L	1188 mm	Länge
B	140 mm	Breite
H	64 mm	Höhe
A1	1076 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A2	1126 mm	Befestigungsabstand 1. Leuchte des Lichtbandes
A3	1176 mm	Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung
P min	500 mm	Minimale Pendellänge
P max	1900 mm	Maximale Pendellänge

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/65240014160>



Referenz	LED 3200lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR q/l	15.5 / 19.1
BAP	65° < 1000cd/m²

