

**Möbel-/Spiegelleuchte - Diffusor transluzent - direkt/indirekt strahlend**

Gehäuse Aluminiumstrangpressprofil eloxiert, verschraubbare weiße Stirnseiten aus Polycarbonat, Befestigung senkrecht oder waagrecht als Decken- oder Wandmontage möglich, mit schutzartgerechter Leitungseinführung; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt/indirekt mittels transluzentem Diffusor mit satinierter Oberfläche, gerundetes Dreiecksprisma aus Polycarbonat, aufsteckbar auf Gehäuseprofil; <5% flickerfree (bis 400 Hz) Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Hinweis zur Schutzart: IP53 bei Deckenmontage, IP54 bei Wandmontage.

**KENNDATEN**

Bestellnummer	16320244120
EAN-Nummer	4020863424894
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 54, Schutzklasse I, BAP 65° < 3000, Glühdrahtprüfung 850°C, F, D, MM, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK06 (-10°C bis 35°C)
Umgebungstemperatur	ta -10°C bis 35°C
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

**ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Systemleistung	14W
Netzspannung	230V/50Hz
Leitungsschutzschalter/Anzahl	45 Stück/B10, 73 Stück/B16, 71 Stück/C10, 113 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	C

**LICHTTECHNIK**

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG0
Leuchtenlichtstrom	1929lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 35°C/siehe Montageanleitung)
Leuchten Lichtausbeute	138lm/W

**MECHANIK**

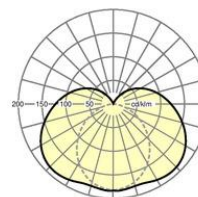
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1160mm x 81mm x 91mm
Gewicht (netto)	2.2kg
Kabeleinführung KE (X/Y)	515mm/0mm
Montageart	Anbau-Einzelmontage, Möbelanbau, Wandanbau

**Maße**

L	1160 mm	Länge
B	81 mm	Breite
H	91 mm	Höhe
A1	1100 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
X	515 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs)
Y	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer)

**DEEP-LINK**

<https://www.regiolum.de/de/article/16320244120>



Referenz LED 1900lm 840  
 ηLB 100 %  
 Φ ↓/↑ 79 % /21 %  
 BAP 65° < 3000cd/m²

