

Wannen-/Anbauleuchte - Diffusor opal - direkt strahlend

Leuchtenkörper Stahlblechprofil, trapezförmig gekantet, Stirnseiten weiß aus Polycarbonat, Leitungseinführungen Nähe Leuchtenmitte, Wannenbefestigung durch einrasten; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt diffus mittels Wannenprofil aus Acrylglas in satine Optik, konvex mit innenliegenden Längsprismen, aufsteckbare weiße Stirnseiten aus Polycarbonat, UV-stabilisiert; Elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik; mit Notlicht Batterie 3h; Leuchtenstatus über sichtbare Status-LED in der Leuchte (NL-B3); Lichtstrom im Notlichtbetrieb 228 lm. Pendel-Set komplett LPA-PS für Pendelmontage sind separat zu bestellen.

**KENNDATEN**

Bestellnummer	21665217780
EAN-Nummer	4020863354962
Stat. Waren-Nr.	94051140
Prüfzeichen	IP 44, Schutzklasse I, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK04
Umgebungstemperatur	ta 25°C
Garantiezeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

**ELEKTROTECHNIK**

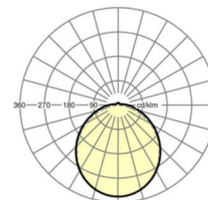
Betriebsgerät	Elektronischer Treiber Notlicht 3h (1 Stück)
Systemleistung	46W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	8 Stück/B10, 13 Stück/B16, 13 Stück/C10, 21 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	C

**LICHTTECHNIK**

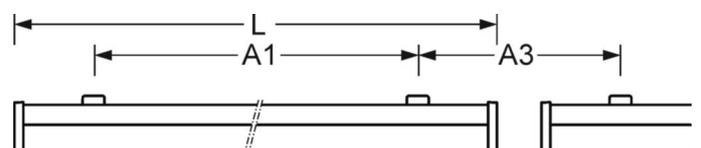
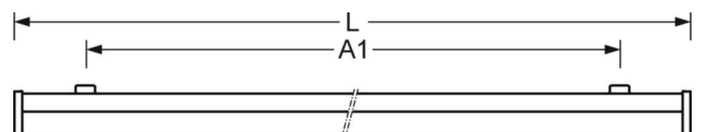
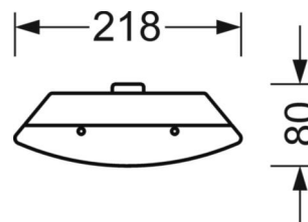
Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG0
Bemessungslichtstrom	6540lm
Bemessungslichtstrom-Notlichtbetrieb	228lm
LED-Lebensdauer	70000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	141lm/W
UGR q/l	22.2 / 21.6

**MECHANIK**

Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1504mm x 218mm x 80mm
Gewicht (netto)	3.5kg
Kabeleinführung KE (X/Y)	0mm/0mm
Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage, Pendel-Einzelmontage, Wandanbau

**DEEP-LINK**
<https://www.regiolux.de/de/article/21665217780>


Referenz	LED 6500lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	95 % / 5 %
UGR q/l	22.2 / 21.6



**Maße**

---

L	1504 mm	Länge
B	218 mm	Breite
H	80 mm	Höhe
A1	1100 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A3	554 mm	Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung
X	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs)
Y	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer)

---