

Wannen-/Anbauleuchte - Diffusor opal - direkt strahlend - schlagfest

Leuchtenkörper Stahlblechprofil, trapezförmig gekantet, Stirnseiten weiß aus Polycarbonat, Leitungseinführungen Nähe Leuchtenmitte, Wannenbefestigung durch einrasten; Gehäusefarbe Verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels Diffusor opal aus Polycarbonat, weiß-opalem Wannenprofil, konvex mit innenliegenden Längsprismen, aufsteckbare weiße Stirnseiten aus Polycarbonat, UV-stabilisiert, UGR (4H/8H) 21.5. Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Pendel-Set komplett LPA-PS für Pendelmontage sind separat zu bestellen.

KENNDATEN

| | |
|------------------------|---|
| Bestellnummer | 21666224181 |
| EAN-Nummer | 4020863354863 |
| Stat. Waren-Nr. | 94051140 |
| Prüfzeichen | IP 44, Schutzklasse I, F, HACCP DIN 10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE |
| Stoßfestigkeitsgrad-IK | IK06 |
| Umgebungstemperatur | ta 25°C |
| Garantiezeit | 5 Jahre |

ELEKTROTECHNIK

| | |
|------------------------------------|---|
| Betriebsgerät | Elektronischer Treiber (1 Stück) |
| Systemleistung | 19W |
| Netzspannung | 230V/50Hz |
| LS-Schalter (Einschaltstrom) | 21 Stück/B 10, 34 Stück/B 16, 35 Stück/C 10, 57 Stück/C 16 |
| Energieeffizienzklasse/Lichtquelle | C |

LICHTTECHNIK

| | |
|------------------------|---|
| Bestückung | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 3000K |
| Bemessungslichtstrom | 2061lm |
| LED-Lebensdauer | 50000h L80/B10 (Tq 25°C) |
| Leuchten Lichtausbeute | 107lm/W |
| UGR q/l | 21.5 / 20.9 |

MECHANIK

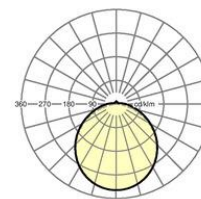
| | |
|--------------------------|--|
| Gehäusefarbe | verkehrsweiß RAL 9016 |
| Abmessungen (LxBxH/DxH) | 604mm x 218mm x 80mm |
| Gewicht (netto) | 2.1kg |
| Kabeleinführung KE (X/Y) | 65mm/0mm |
| Montageart | Deckenanbau-Einzelmontage, Pendel- Einzelmontage, Wandanbau |

Maße

| | | |
|----|--------|---|
| L | 604 mm | Länge |
| B | 218 mm | Breite |
| H | 80 mm | Höhe |
| A1 | 520 mm | Befestigungsabstand Einzelmontage |
| A3 | 234 mm | Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung |
| X | 65 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/21666224181>



| | |
|----------|----------------|
| Referenz | LED 2000lm 830 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 95 % / 5 % |
| UGR q/l | 21.5 / 20.9 |

