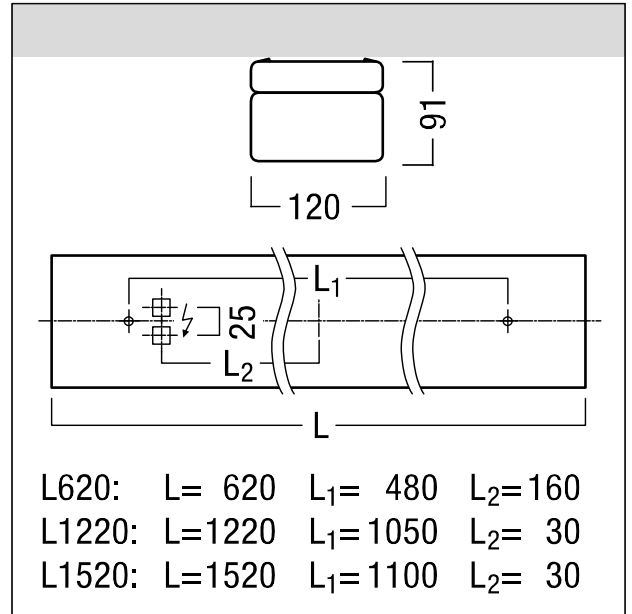


Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Gesamtleistung: 36 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan; spezielle Kabelführung für IP54; Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Leuchte entspricht der DIN EN 60598-2-22 und kann als Sicherheitsleuchte in zentral versorgten Notlichtanlagen eingesetzt werden. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1220 x 120 x 91 mm; Gewicht: 2,5 kg.



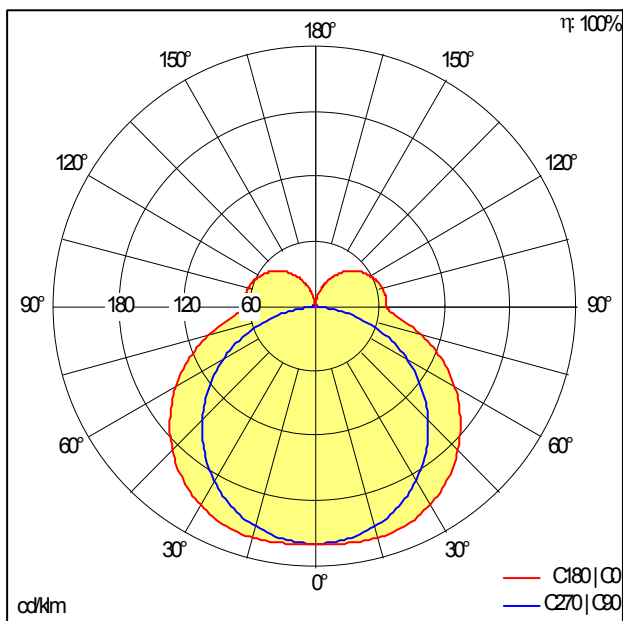
ZS_PER_F_opal-Langf_2.jpg



ZS_PER_M_Perluce_LED-lang.wmf

Lichtverteilung

STD - Standard



D33101AA_PERLUCE_O_LED3800-840_L1220.Idt

- Lichtquelle: LED
- Leuchten Lichtstrom*: 3650 lm
- Leuchten Lichtausbeute*: 101 lm/W
- Farbwiedergabeindex min.: 80
- Betriebsgerät: 1 x 28000680 DRV TR LC 50W 400mA 140V F #flexC R2M Ip
- Ähnlichste Farbtemperatur*: 4000 Kelvin
- Farbortoleranz (initial MacAdam)*: 3
- Mittlere Bemessungslebensdauer*: 50000h L90 bei 25°C
- Leuchten Leistung*: 36 W Lambda = 0.98
- Wartungskategorie: E - Geschlossen IP5X

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technologiebedingt geht der Lichtstrom innerhalb der Nutzungszeit zurück. Der Ausfall von bis zu 1 Einzel - LEDs beeinträchtigt nicht die Funktion und stellt keinen Reklamationsgrund dar.