

Panel Backlit 2in1 40W 4000K 4000LM 60x60 Weiß Notfallmodul 3H AT LITE



Das Panel BACKLIT 2in1 der Serie LED line LITE ist eine universelle Leuchte mit Beleuchtungsparametern, die eine hohe Energieeffizienz gewährleisten und eine solide Verarbeitungsqualität aufweisen. Die Leuchte hat ein Backlit-Design, was bedeutet, dass die LEDs auf der Rückseite des Gehäuses platziert sind, was einen hohen und gleichmäßigen Lichtstrom gewährleistet.

Die Verwendung hocheffizienter SMD-LEDs sorgt für eine Lichtausbeute von 100 lm/W, was bedeutet, dass die Leuchte 40 W Strom verbraucht und eine Lichtleistung von 4000 lm liefert. Das solide konstruierte Gehäuse garantiert die Beständigkeit gegen Durchbiegung und Verformung. Die Konstruktion des Gehäuses ermöglicht eine direkte Aufbaumontage ohne zusätzliche Montagerahmen. Die Größe erlaubt auch den bündigen Einbau in das Armstrong-Zwischendeckensystem. Die Garantie wird für einen Zeitraum von 2 Jahren gewährt.



3h-Notfallmodul und Selbsttest. Unterputz-Montage

Produkt auf Anfrage - Lieferung innerhalb von 10 Tagen.



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Betriebstemperatur



Material (Gehäuse)



Lebensdauer

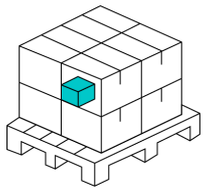


Leistungsfaktor PF

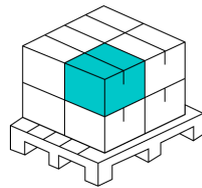
| Parameter | Wert |
|----------------------------------|----------|
| Betriebszeit im Notbetrieb | 3 h |
| Test des Notfallmoduls | autotest |
| Lichtausbeute | 100 lm/W |
| Leistung | 40 W |
| Lichtfarbe | Weiß |
| Energieeffizienzklasse 2019/2015 | E |
| Lichtstrom | 4000 lm |
| Farbtemperatur des Lichts | 4000 K |
| MacAdam Schritte | ≤6 |
| Schutzart | 20 |
| Garantie | 2 |
| Dimmfunktion | PWM |
| Faktor Dauerhaftigkeit | 0,9 |
| Lebensdauer L70B50 | 0 |

| Parameter | Wert |
|---|--------------|
| Stromversorgung: die Art der Stromversorgung | 220-240 VAC |
| Frequenz der Stromversorgung | 50/60Hz |
| Farbwiedergabe-Index Ra | 80 |
| Lumenerhaltungsfaktor | 96 % |
| Material (Abdeckung) | Polystyren |
| Material (Gehäuse) | Metall |
| Leistungsfaktor PF | 0,9 |
| MacAdam Schritte | ≤6 |
| Betriebstemperatur | -20÷40 °C |
| Für den Innenbereich | Innenbereich |
| Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist: | I |
| IK Schutzgrad | 02 |
| Kartonmenge | 1 pc |
| Lampenaufwärmzeit bis zu 60% | 1 |

Einzelverpackung



Großverpackung



Stückzahl/Band in Meter Packung zb

Europalette

