

Panel Backlit 2in1 40W 4000K 4000LM 295x1195 Schwarz 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.



voltage

220-240 VAC

Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Metall

Material (Gehäuse)

PF
0,9

Leistungsfaktor PF

MAX
-20÷40 °C

Betriebstemperatur

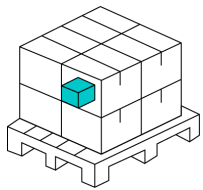
30 000
L70B50

Lebensdauer

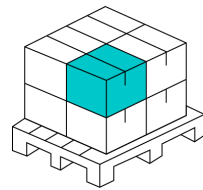
Parameter	Wert
Lichtausbeute	100 lm/W
Leistung	40 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	E
Lichtstrom	4000 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
MacAdam Schritte	≤6
Schutzart	20
Garantie	2
Dimmfunktion	PWM
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	30 000
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	220-240 VAC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz

Parameter	Wert
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
Höhe	38 mm

Einzelverpackung



Großverpackung



Außenbox Menge

4 pcs.

Europalette

