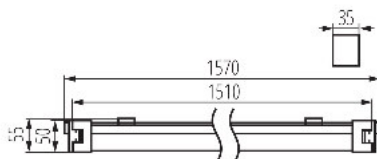


LED-Langfeldleuchte



Kanlux TP SLIM LED ist eine kleine hermetische Leuchte, die sowohl für den Anbau als auch für die Pendelmontage geeignet ist. Dank verstellbarer Halterungen und Schnellkupplungen ist die Montage einfach und schnell. Die hohe Schutzart IP65 und der Widerstand IK08 gegen Aufprall, ermöglichen die Montage an Orten, die direkten Witterung ausgesetzt sind. Staubdichte Leuchten Kanlux TP SLIM LED eignen sich hervorragend zur Beleuchtung von Tunneln, Industriehallen, Garagen, Werkstatträumen, Lagerüberdachungen oder Lagern. Die neue Version der bekannten TP SLIM-Serie ermöglicht die Leuchten in Reihe zu verbinden: für 40W-Version - max 12 Stück, für 50W-Version - max 10 Stück.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: weiß
Einbauort: Wandmontage, Deckenmontage
Anwendungsbereich: innen und außen
Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,5m
Möglichkeit zur Leuchten-Durchgangsverdrahtung: ja
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Austauschbare Lampe/Lichtquelle: nein
Abstrahlrichtung: unten
Länge [mm]: 1535
Breite [mm]: 35
Höhe (mm): 55
Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Maximale Leistung [W]: 50
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II
Abdeckungsmaterial: Kunststoff
Dioden Typ: LED SMD
Lichtstrom [lm]: 5500
Farbtemperatur: weiß
Farbtemperatur [K]: 4000
Farbgleichmäßigkeit [SDCM]: ≤6
Farbwiedergabeindex Ra: ≥80
Lebensdauer [h]: 25000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥20000
Abstrahlwinkel [°]: X145/Y110
Lichtausbeute (lm/W): 110
Umgebungstemperaturbereich [°C]: -20÷40

LED-Langfeldleuchte



Gehäusematerial: Kunststoff

Anschlussart: Selbstklemmender Würfel

Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]:
1,5-2,5

Die Leuchte besteht aus eingebauten LED-Lampen mit den Energieklassen: A++,A+,A

Aufwärmzeit der Lampe [s]: <1

Lampenzündzeit [s]: ≤0,5

Maximale Anzahl von Leuchten in einer Durchschleifverbindung anschließbar: 10

IK-Klasse (Stoßfestigkeit): 08

IP-Klasse (Schutzart): 65