



LED-Anbauleuchte 4000K DALI si SFlow D3-L #7162251



Trilux
SFlow D3-L #7162251
7162251
4018242419784 EAN/GTIN

968,15 EUR inkl. MwSt.**

zzgl. **Versandkosten Sperrgut**

 **12-13 Tage*** (DEU)

LED-Anbauleuchte 4000K DALI si SFlow D3-L 7162251 Geeignet für Wandmontage, Geeignet für Pendelaufhängung, Geeignet für Deckenmontage, Geeignet für Anbaumontage, Leuchtmittel LED nicht austauschbar, Mit Leuchtmittel, Geeignet für Lichtbandkonfiguration, Geeignet für Leuchtmittellanzahl 1, Fassung sonstige, Werkstoff des Gehäuses Stahl, Gehäusefarbe Silber, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff transparent, Ausführung des Rasters weiß, Spannungsart AC/DC, Nennspannung 230 ... 230V, Betriebsgerät elektronischer Trafo, Mit Betriebsgerät, Dimmung DALI, Dimmung Touch and Dim, Lichtverteiler sonstige, Lichtverteilung symmetrisch, Lichtaustritt direkt, Energieeffizienzindex (EEI) der Stromversorgung sonstige, Schutzart (IP) IP20, Schutzart (NEMA) sonstige, Schlagfestigkeit IK03, Schutzklasse I, Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 -20 ... 25°C, Mit Bewegungsmelder, Mit Lichtsensor, Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämm-Material möglich, Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 650 °C - 30 s, Max. Systemleistung 32W, Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 4000lm, Lichtfarbe weiß, Farbtemperatur 4000 ... 4000K, Farbwiedergabeindex CRI 80-89, Leuchtenlichtausbeute 125lm/W, Breite 84mm, Höhe/Tiefe 45mm, Länge 1473mm, Art der Verdrahtung Abschluss, Polzahl 7, Anschlussart Steckklemme, LED-Anbauleuchte für Einzel- oder Lichtbandanwendungen. Für Wand- oder Deckenmontage in Innenräumen. Mit separat zu bestellendem Einbau-Zubehör auch für die Verwendung in Paneeldecken geeignet (SFlow ZBP L2). Für Paneeldecken im Modul 100. Optisches System in Micro-Reflektor-Technologie (MRWD) mit hocheffizienten, weiß-polierten Reflektorkammern aus Kunststoff mit Diffusorscheibe für ein gleichmäßig ausgeleuchtetes Lichtbild mit höchstem Sehkomfort. Mit zusätzlicher, im optischen System integrierten, klaren Abdeckscheibe für raumseitig flächenbündigen Abschluß und Schutz der LED. Dezentere seitliche Lichtauskopplung über die gesamte Leuchtenlänge. Mit symmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung. LED-System und Leuchtenoptik als Baugruppe werkzeuglos in Leuchtenkörper einzurasten. Baugruppe mit Stahlseil vor Absturz bei Montage gesichert. Bemessungslichtstrom 4000 lm, Bemessungsleistung 32,00 W, Leuchten-Lichtausbeute 125 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) Ra > 80. Leuchtenkörper aus Stahlblech. Oberfläche silbergrau beschichtet (RAL 9006). Maße (L x B): 1473 mm x 84 mm, Leuchtenhöhe 45 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529):...

IHRE VORTEILE

 **WELTWEITER HANDEL**
Imagefilm eibmarkt®

 **REKLAMATIONSABWICKLUNG**
Kulant und 100% sicher

 **KURZE LIEFERZEIT**
Lagerware

 **99% KUNDENZUFRIEDENHEIT**
> 500.000 Kunden weltweit

 **25 JAHRE ERFAHRUNG**
Im weltweiten Versandhandel

 **RÜCKERSTATTUNG**
Innerhalb von 14 Tagen

 **DHL TRACK & TRACE**
Sendungsverfolgung

 **AUFTRAGS LIVE CHAT**
Mit Auftragshistorie

 **DATENSCHUTZ**
Garantie

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Deutschland

eibabo® und eibmarkt® sind eingetragene Schutzmarken der EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® ist eine Unternehmung der eibmarkt.com GmbH.

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT® GmbH Holding.

* Hinweis zur Lieferzeitangabe: Tag = Montag bis Freitag, kein Feiertag in Bayern oder Sachsen. Warenauslieferungen erfolgen auch samstags (DHL).

** Zahlarten können länderspezifisch abweichen. Alle Preise zzgl. Versand und exklusive Zölle oder sonstiger Zusatzkosten (Einfuhrumsatzsteuer) bei Lieferungen außerhalb der EU.

*** Ersparnis gegenüber UVP = Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. UVP ist der Preis, der dem Handel vom Hersteller, Importeur oder Großhändler als Weiterverkaufspreis an den Kunden empfohlen wird. Der UVP wird auch als Listenpreis bezeichnet und ist definiert als der höchstmögliche Preis, den ein Käufer für ein bestimmtes Produkt vor jeglichen Rabatten zahlen würde (Quelle der Bruttolistenpreise: Deutschland).

eibabo® der Smart Home Technikshop
eibabo® Elektroartikel günstig im Internet bestellen
eibabo® Elektroartikel online günstig kaufen

