

LED-Geräteträger 5000K VLPGFP1502- #1561234



Ridi-Leuchten

VLPGFP1502- #1561234
1561234
4029299529814 EAN/GTIN

349,63 EUR inkl. MwSt.**

zzgl. **Versandkosten Sperrgut**



12-13 Tage* (DEU)



LED-Geräteträger 5000K VLPGFP1502- 1561234 Leuchtmittel LED nicht austauschbar, Mit Leuchtmittel, Geeignet für Leuchtmittelanzahl 2, Werkstoff des Gehäuses Aluminium, Gehäusefarbe weiß, Spannungsart AC, Nennspannung 220 ... 240V, Betriebsgerät LED-Betriebsgerät stromgesteuert, Mit Betriebsgerät, Dimmung DALI, Reflektor ohne, Lichtverteilung symmetrisch, Lichtaustritt direkt, Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C 50000h, Bemessungslebensdauer L80/B50 bei 25 °C 65000h, Schutzart (IP) IP54, Schutzklasse I, Max. Systemleistung 100W, Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 15436lm, Lichtfarbe weiß, Farbtemperatur 5000 ... 5000K, Farbwiedergabeindex CRI 80-89, Breite 67mm, Höhe/Tiefe 66mm, Länge 1500mm, LED-Geräteträger aus Aluminiumprofil, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet. RIDI-LED-Linearmodule, bestückt mit Mid-Power-LEDs mit erhöhter Schadgasfestigkeit. Die Platinen sind zur optimalen Wärmeableitung vollflächig an das Aluminiumprofil angepresst. Lötstellen der LED-Module geprüft nach strengstem Qualitätsstandard bzgl. Lunkerbildung und Stabilität bei Vibration und Verwindung. Keine Wärmekopplung zwischen LED-Modulen und Konverter. Linearoptiken mit breit strahlender Lichtverteilung aus klarem, UV-beständigen PMMA, flächenbündig integriert in den Geräteträger. Ölfeste Dichtungen, Endkappen aus thermoplastischem Kunststoff, für Schutzart bis IP54. Breite des Geräteträgers identisch mit der Tragschiene. Federstahlklammer für die Befestigung des Geräteträgers in der Tragschiene VLTM. Zusammen mit der Tragschiene VLTM für die Herstellung von modularen und variablen Lichtbändern in Schutzart IP20 und IP54. Die Geräteträger lassen sich an beliebiger Stelle in der Tragschiene montieren. Elektrischer Adapter zum flexiblen Abgriff der Stromführung in der Tragschiene mit automatisch kontaktiertem Schutzleiter. Phasenwahl durch Schiebekontakt. Farbliche und optische Codierung zur einfachen Montage. Mechanische Codierung zur Vermeidung von Fehlmontage (Verdrehschutz). Bei variabel platzierten Geräteträgern und Zusammentreffen von Betriebsgerät mit Tragschienenverbinder, ist nur mit dem Tragschienenverbinder VLTV ...-600 die Montage möglich.

IHRE VORTEILE



WELTWEITER HANDEL
Imagefilm eibmarkt®



99% KUNDENZUFRIEDENHEIT
> 500.000 Kunden weltweit



DHL TRACK & TRACE
Sendungsverfolgung



REKLAMATIONSABWICKLUNG
Kulant und 100% sicher



25 JAHRE ERFAHRUNG
Im weltweiten Versandhandel



AUFTRAGS LIVE CHAT
Mit Auftragshistorie



KURZE LIEFERZEIT
Lagerware



RÜCKERSTATTUNG
Innerhalb von 14 Tagen



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

