



LED-Feuchtraumleuchte 4000K anthrazit Nextrema G3 #7367940



Trilux
Nextrema G3 #7367940
7367940
4018242488919 EAN/GTIN

367,61 EUR inkl. MwSt.**

zzgl. **Versandkosten**



14-16 Tage* (AUT)

LED-Feuchtraumleuchte 4000K anthrazit Nextrema G3 7367940 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 Aluminium, Gehäusefarbe anthrazit, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff strukturiert, Ausführung des Rasters ohne, Spannungsart AC/DC, Nennspannung 230 ... 230V, Betriebsgerät elektronischer Trafo, Mit Betriebsgerät, Dimmung abhängig vom Betriebsgerät, Ohne Dimmfunktion, Lichtverteiler sonstige, Lichtverteilung symmetrisch, Lichtaustritt direkt, Energieeffizienzindex (EEI) der Stromversorgung sonstige, Schutzart (IP) IP66, Schutzart (NEMA) sonstige, Schlagfestigkeit IK04, Schutzklasse I, Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen", Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 -30 ... 35°C, Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämm-Material möglich, Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 650 °C - 30 s, Max. Systemleistung 39W, Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 6000lm, Lichtfarbe weiß, Farbtemperatur 4000 ... 4000K, Farbwiedergabeindex CRI 80-89, Leuchtenlichtausbeute 153lm/W, Breite 96mm, Höhe/Tiefe 98mm, Länge 1047mm, Art der Verdrahtung mit Durchgangsverdrahtung, Polzahl 3, Leiterquerschnitt 1,5mm², Anschlussart Steckklemme, LED-Feuchtraumleuchte. Leuchte in PMMA-Ausführung aufgrund der höheren UV-Resistenz für den Einsatz in nicht überdachte Außenbereiche geeignet. Erfüllt DIN 10500. Die Leuchten sind für die Anwendungen in HACCP, IFS Version 6 und/oder BRC Global Standard Food Version 7 zertifizierten Unternehmen der Lebensmittel- und Getränkeindustrie geeignet. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur gemäß DIN EN 60598-2-24 für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten geeignet (D-Kennung). Für Decken- und Wand- sowie abgehängte Montage. Montageclips und Triangelbügel für abgehängte Montage im Lieferumfang enthalten. Zur Montage an Tragschiene 190 VZ geeignet. Bei einer Wandmontage ist die Leuchte mittels separat zu bestellendem Zubehör vor ungewollter Demontage zu schützen (ZB ATL1). Die Wandmontage kann horizontal oder vertikal erfolgen. Optisches System bestehend aus Primäroptiken mit PMMA-Diffusor. Mit symmetrisch extrem breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Blendungsbewertung nach UGR-Einstufung (EN 12464-1) < 25. Bemessungslichtstrom 6000 lm, Bemessungsleistung 39,00 W, Leuchten-Lichtausbeute 153 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT)...

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

