



## LED-Wand-Deckenleuchte 4000K 582003.002



**RZB**

582003.002

4051859217398 EAN/GTIN

**127,88 EUR** inkl. MwSt.\*\*

zzgl. **Versandkosten**



14-16 Tage\* (AUT)

LED-Wand-Deckenleuchte 4000K 582003.002 Geeignet für Wandmontage, Geeignet für Deckenmontage, Geeignet für Anbaumontage, Leuchtmittel LED nicht austauschbar, Mit Leuchtmittel, Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1, Geeignet für Leuchtmittellanzahl 1, Fassung sonstige, Werkstoff des Gehäuses Aluminium, Gehäusefarbe weiß, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff opal, Ausführung des Rasters ohne, Spannungsart AC, Nennspannung 220 ... 240V, Betriebsgerät nicht erforderlich, Ohne Dimmfunktion, Lichtverteiler ohne, Lichtverteilung symmetrisch, Ausstrahlungswinkel freistrahlend/diffus, Lichtaustritt direkt, Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C 45000h, Schutzart (IP) IP66, Schutzart (NEMA) sonstige, Schlagfestigkeit IK10, Schutzklasse I, Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 -20 ... 41°C, Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 850 °C - 30 s, Geeignet für Lampenleistung 10 ... 10W, Max. Systemleistung 10W, Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 360lm, Lichtfarbe weiß, Farbtemperatur 4000 ... 4000K, Farbwiedergabeindex CRI 80-89, Leuchtenlichtausbeute 36lm/W, Höhe/Tiefe 91mm, Außendurchmesser 268mm, Art der Verdrahtung Abschluss, Polzahl 3, Leiterquerschnitt 2,5mm<sup>2</sup>, Anschlussart Steckklemme, Elegantes Erscheinungsbild ohne sichtbare Schrauben durch Bajonettverschluss mit Schnappriegel. LED: Einsatz smarterer, kostengünstiger LED-Module für Netzspannung mit hoher LED Systemlichtausbeute für energiesparenden Betrieb. Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet, robustes Design, Edelstahlschrauben. SchnelleMontage:Toleranzausgleich für Bohrlöcher. Großzügiger Kabelangiererraum erlaubt Wandauslass auch in der Leuchtenmitte . Elektroanschluss über Steckklemmen. Riesiger Variantenreichtum: 24 mögliche Ausführungen pro Bestückung, basierend auf Zwei Varianten: Pressglas seidenmatt oder schlagfester, opaler Kunststoff (PC). Drei Standardfarben. Vier Gehäusevarianten: Abdeckung plan oder Kugelkappe, Halbschale, Schutzkorb. Befestigungspunkte außerhalb des Lampenraumes, Sichere Montage durch konsequente Fehlervermeidung. Erweiterter Einsatzbereich bis +50° C Umgebungstemperatur. Zweite Kabeleinführung zur Netzweiterleitung. Weitere Ausstattungsvarianten: Als Hausnummernleuchte mit integriertem Dämmungsschalter. Ausführungen zur Rettungswegebeleuchtung mit Zentralbatterie-Einspeisung. Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss für Außenanwendung, pulverbeschichtet. Diffusor Kugelkappe aus opalem Kunststoff (Polycarbonat) mit Montagefixierung....

### 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](http://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

