

## LED-Anbauleuchte 830 Creavo D LW #7629840



### Trilux

Creavo D LW #7629840

7629840

4018242568994 EAN/GTIN



**445,90 EUR** inkl. MwSt.\*\*

zzgl. **Versandkosten Sperrgut**



14-16 Tage\* (AUT)

LED-Anbauleuchte 830 Creavo D LW 7629840 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 Stahl, Gehäusefarbe weiß, Werkstoff der Abdeckung sonstige, Ausführung des Rasters ohne, Spannungsart AC/DC, Nennspannung 220 ... 240V, Betriebsgerät elektronischer Trafo, Mit Betriebsgerät, Ohne Dimmfunktion, Lichtverteiler Fokulinse, Lichtverteilung symmetrisch, Ausstrahlungswinkel breitstrahlend 41-80°, Lichtaustritt direkt, Energieeffizienzindex (EEI) der Stromversorgung sonstige, Bemessungslebensdauer L80/B50 bei 25 °C 90000h, Schutzart (IP) IP20, Schutzart (NEMA) sonstige, Schlagfestigkeit IK02, Schutzklasse I, Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 25 ... 25°C, Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämm-Material möglich, Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 650 °C - 30 s, Max. Systemleistung 30W, Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 5000lm, Lichtfarbe weiß, Farbtemperatur 3000 ... 3000K, Farbwiedergabeindex CRI 80-89, Leuchtenlichtausbeute 166lm/W, Leistungsfaktor 1, Breite 622mm, Höhe/Tiefe 45mm, Länge 622mm, Art der Verdrahtung Abschluss, Polzahl 5, Anschlussart Steckklemme, Quadratische LED-Deckenanbauleuchte mit Lichtelementen aus Linsensystemen und kubischen Abblendeelementen mit hoher Effizienz. Anbauleuchte für die Deckenmontage in Innenräumen. In Kombination mit separat zu bestellendem Zubehör auch als direkt strahlende, abgehängte Leuchte zu verwenden. Das optische System mit einer präzise abgestimmten Kombination aus LED-Linsen und Abblend-Kuben bewirkt einen sehr hohen Sehkomfort bei sehr hoher lichttechnischer Performance. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Blendungsbewertung nach UGR-Einstufung (EN 12464-1) < 19. Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1 durch begrenzte Leuchtdichten  $L \leq 3000 \text{ cd/m}^2$  für Ausstrahlungswinkel oberhalb 65° rundum. LED System bestehend aus 5 x 5 Lichtelementen. Bemessungslichtstrom 4200 lm, Bemessungsleistung 27,00 W, Leuchten-Lichtausbeute 161 lm/W. Lichtfarbe , ähnlichste Farbtemperatur (CCT) , allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) . Mittlere Bemessungslebensdauer L80(tq 25 °C) = 100.000 h, mittlere Bemessungslebensdauer L90(tq 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet (RAL 9016). Abblendkuben silbergrau, mit feiner Oberflächenstruktur. Maße (L x B): 622 mm x 622 mm, Leuchtenhöhe 45 mm. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20,...

### 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

