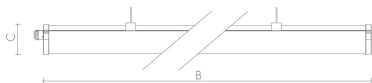
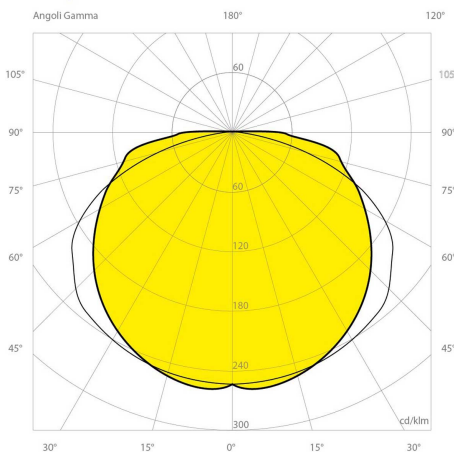


2056 DEA | LD 72 Watt 4000 | Kelvin



QUICKconnect
ansetzen und betriebsbereit



Produktbeschreibung

LED Wannenleuchte für Decken-, Wand- und Linienmontage. Quick CONNECT Stecker Montage für rasche zeitsparende Montage. Gefertigt aus selbstverlöschendem Polycarbonat Spritzguss V2, Metallkomponenten sorgen für stabile Trägerplatte und Verbindungen des blendfreien Opal Reflektors. Weiße Gehäusefarbe, Verschlusskappen aus Polycarbonat mit Silikondichtung abgedichtet. Quick Connect Verbindung. 240V EVG. Schnelle Verdrahtung auch durch Plattenverbinder. Dieses Produkt wurde in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften EN / IEC 60598-1: 2008 hergestellt.

Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED DEA 1500 LD - 9700 | 4000K | 72W
 Bestellnummer: 15313
 Hersteller Artikelnummer: 2056LD4072EL
 Hersteller: TEC-MAR
 Katalogseite: 238
 Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.
 Produkttyp: Feuchtraumleuchte
 Taric Code: 94054039
 Technologie: LED
 Überverpackung: 1 Stück

Elektrische Daten

Gehäuseklasse: I
 Leistung: 72 Watt

Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex: Ra>80
 Kelvin*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
 LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
 Lumen Output*: 9603 Lm [Netto Lumen]
 Lumen*: 11856 Lm
 Öffnungswinkel*: 150 ° Grad
 Reflektor Variante: glatt Opalpolycarbonat Cup.
 Reflektor: LD

Abmessungen und Gehäuse

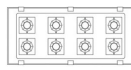
Breite: 1455 mm
 Gewicht: 3.5 kg
 Höhe: 92 mm
 Länge: 92 mm
 Produkte pro Palette: 80 Stück
 Stoßfestigkeit: IK08
 Volumen: 0.018 m³

Sonstige technische Daten

Widerstand Verglühen: 850°

5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



2056 DEA | LD 72 Watt 4000 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
15313000	Standard	2056LD4072EL
15313032	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss	2056LD4072LM+E1+fc
15313031	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss	2056LD4072LD+E1+fc
15313030	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss	2056LD4072EL+E1+fc
15313029	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss	2056LD4072LM+E3+fc
15313028	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss	2056LD4072LD+E3+fc
15313027	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss	2056LD4072EL+E3+fc
15313026	1-10 Volt dimmbar + Reihenanschluss	2056LD4072LM+fc
15313025	DALI dimmbar + Reihenanschluss	2056LD4072LD+fc
15313024	Reihenanschluss	2056LD4072fc
15313023	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	2056LD4072LM+E1
15313022	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	2056LD4072LD+E1
15313007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	2056LD4072E1
15313021	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	2056LD4072LM+E3
15313020	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	2056LD4072LD+E3
15313008	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	2056LD4072E3
15313003	1-10 Volt dimmbar	2056LD4072LM
15313001	DALI dimmbar	2056LD4072LD

Optionen

- DALI** Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden
- Dimmbares elektronisches Netzteil mit Analogspannung 1-10 Volt
- Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunde Betrieb
- Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunden Betrieb
- Reihenanschluss

TEC-MAR®

© 2019 RIESTE Licht GmbH / TEC-MAR srl. Alle Rechte vorbehalten. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. TEC-MAR srl. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von TEC-MAR zur Verfügung gestellten Inhalten.

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 5%. Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.