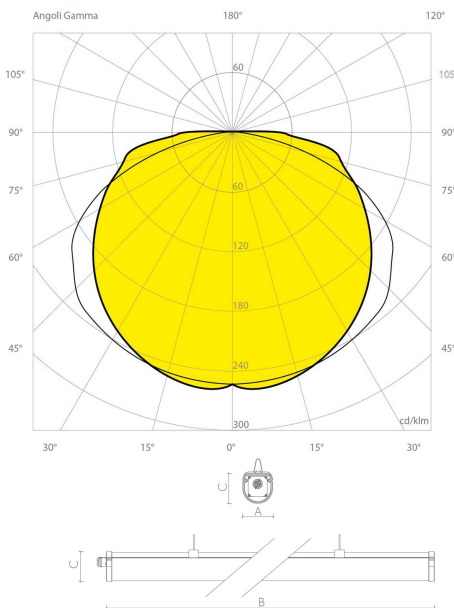


2056 DEA | LD 72 Watt 3000 | Kelvin



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 | 3000K | 72W
Bestellnummer: 15679
Hersteller Artikelnummer: 2056LD3072EL
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*: 3000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Lumen Output*: 9108 Lm [Netto Lumen]
Lumen*: 11245 Lm
Öffnungswinkel*: 150 ° Grad
Reflektor Variante: glatt Opalpolycarbonat Cup.
Reflektor: LD

Abmessungen und Gehäuse

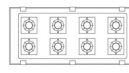
Breite: 1455 mm
Gewicht: 3.5 kg
Höhe: 92 mm
Länge: 92 mm
Produkte pro Palette: 80 Stück
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.018 m³

Sonstige technische Daten

Widerstand Verglühen: 850°

**5 Jahre
Garantie**

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



2056 DEA | LD 72 Watt 3000 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
15679000	Standard	2056LD3072EL
15679032	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss	2056LD3072LM+E1+fc
15679031	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss	2056LD3072LD+E1+fc
15679030	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss	2056LD3072EL+E1+fc
15679029	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss	2056LD3072LM+E3+fc
15679028	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss	2056LD3072LD+E3+fc
15679027	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss	2056LD3072EL+E3+fc
15679026	1-10 Volt dimmbar + Reihenanschluss	2056LD3072LM+fc
15679025	DALI dimmbar + Reihenanschluss	2056LD3072LD+fc
15679024	Reihenanschluss	2056LD3072fc
15679023	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	2056LD3072LM+E1
15679022	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	2056LD3072LD+E1
15679007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	2056LD3072E1
15679021	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	2056LD3072LM+E3
15679020	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	2056LD3072LD+E3
15679008	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	2056LD3072E3
15679003	1-10 Volt dimmbar	2056LD3072LM
15679001	DALI dimmbar	2056LD3072LD

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.