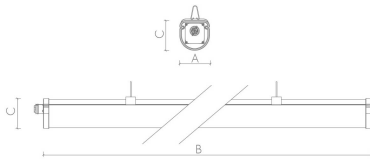
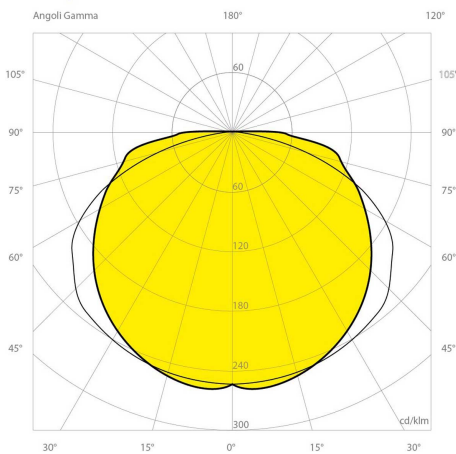




2056 DEA | LD 37 Watt 4000 | Kelvin



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 1200 LD - 5000 | 4000K | 37W
Bestellnummer: 12497
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1553
Hersteller Artikelnummer: 2056LD4037EL
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

Energieeffizienzklasse: A+
Frequenz: 50/60 Hz
Gehäuseklasse: I
Leistung: 37 Watt
Leistungsfaktor*: 0.94 (cos phi)
Leistungsfaktor*: 180 Lumen / Watt
Spannung: 220-240 V
Vorschaltgerät: LED Industrie Treiber

Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex: Ra>80
Kelvin*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Lichtausbreitung: Leuchte strahlt das Licht symmetrisch aus
Lichtausbreitung: 1200 1reihig
Lichtstromrückgang*: L70 / 140.000 , L80/90.000
Lumen Output*: 4948 Lm [Netto Lumen]
Lumen*: 6109 Lm
Öffnungswinkel*: 150 ° Grad
Reflektor Variante: glatt Opalpolycarbonat Cup.
Reflektor: LD

Abmessungen und Gehäuse

Breite: 1155 mm
Gewicht: 2.2 kg
Höhe: 92 mm
Länge: 92 mm
Material Korpus: V2 Polycarbonat Gehäuse mit Reflektor, weiß lackierten Blechteile, Verschlusskappen Polycarbonat mit Silikondichtung mit Inspektionsklappe
Montageort: Für die Anbringung an normalen nicht entflammaren Oberflächen entwickelt.
Montagevariante: Leuchte kann abgehängt montiert werden.
Montagevariante: Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden.
Produkte pro Palette: 100 Stück
ROHS Kennzeichnung: ROHS Kennzeichnung! Vermeidung gefährlicher Stoffe in der Produktion!
Schutzart: IP66
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.012 m³

Sonstige technische Daten

Betriebstemperatur: -25°C / +45°C
Widerstand Verglühen: 850°

**5 Jahre
Garantie**

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de







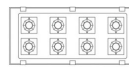
2056 DEA | LD 37 Watt 4000 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
12497000	Standard	2056LD4037EL
12497007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	2056LD4037E1
12497008	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	2056LD4037E3
12497020	Reflektor Engstrahlend	2056LD4037NAR
12497021	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037EL+E1+NAR
12497022	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037EL+E3+NAR
12497001	DALI dimmbar	2056LD4037LD
12497023	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	2056LD4037LD+E1
12497024	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	2056LD4037LD+E3
12497025	DALI dimmbar + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037LD+NAR
12497026	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037LD+E1+NAR
12497027	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037LD+E3+NAR
12497003	1-10 Volt dimmbar	2056LD4037LM
12497028	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	2056LD4037LM+E1
12497029	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	2056LD4037LM+E3
12497030	1-10 Volt dimmbar + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037LM+NAR
12497031	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037LM+E1+NAR
12497032	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037LM+E3+NAR
12497044	Gelbe Endkappen	2056LD4037f
12497045	DALI dimmbar + Gelbe Endkappen	2056LD4037LD+f
12497046	1-10 Volt dimmbar + Gelbe Endkappen	2056LD4037LM+f
12497047	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Gelbe Endkappen	2056LD4037EL+E3+f
12497048	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Gelbe Endkappen	2056LD4037LD+E3+f
12497049	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Gelbe Endkappen	2056LD4037LM+E3+f
12497050	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gelbe Endkappen	2056LD4037EL+E1+f
12497051	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gelbe Endkappen	2056LD4037LD+E1+f
12497052	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gelbe Endkappen	2056LD4037LM+E1+f
12497053	Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037EL+f+NAR
12497054	DALI dimmbar + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037LD+f+NAR
12497055	1-10 Volt dimmbar + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037LM+f+NAR
12497056	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037EL+E3+f+NAR
12497057	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037LD+E3+f+NAR
12497058	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037LM+E3+f+NAR
12497059	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037EL+E1+f+NAR
12497060	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037LD+E1+f+NAR
12497061	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend	2056LD4037LM+E1+f+NAR
12497062	Reihenanschluss	2056LD4037fc
12497063	DALI dimmbar + Reihenanschluss	2056LD4037LD+fc
12497064	1-10 Volt dimmbar + Reihenanschluss	2056LD4037LM+fc
12497065	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss	2056LD4037EL+E3+fc
12497066	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss	2056LD4037LD+E3+fc
12497067	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss	2056LD4037LM+E3+fc
12497068	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss	2056LD4037EL+E1+fc
12497069	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss	2056LD4037LD+E1+fc

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
-  Reflektor oder Diffusor für die Lichtlenkung Erhältlich
- Gelbe Endkappen
- Reihenanschluss



2056 DEA | LD 37 Watt 4000 | Kelvin

12497070	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss	2056LD4037LM+E1+fc
12497071	Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037EL+NAR+fc
12497072	DALI dimmbar + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037LD+NAR+fc
12497073	1-10 Volt dimmbar + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037LM+NAR+fc
12497074	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037EL+E3+NAR+fc
12497075	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037LD+E3+NAR+fc
12497076	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037LM+E3+NAR+fc
12497077	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037EL+E1+NAR+fc
12497078	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037LD+E1+NAR+fc
12497079	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037LM+E1+NAR+fc
12497080	Gelbe Endkappen + Reihenanschluss	2056LD4037EL+ff+fc
12497081	DALI dimmbar + Gelbe Endkappen + Reihenanschluss	2056LD4037LD+ff+fc
12497082	1-10 Volt dimmbar + Gelbe Endkappen + Reihenanschluss	2056LD4037LM+ff+fc
12497083	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Gelbe Endkappen + Reihenanschluss	2056LD4037EL+E3+ff+fc
12497084	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Gelbe Endkappen + Reihenanschluss	2056LD4037LD+E3+ff+fc
12497085	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Gelbe Endkappen + Reihenanschluss	2056LD4037LM+E3+ff+fc
12497086	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gelbe Endkappen + Reihenanschluss	2056LD4037EL+E1+ff+fc
12497087	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gelbe Endkappen + Reihenanschluss	2056LD4037LD+E1+ff+fc
12497088	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gelbe Endkappen + Reihenanschluss	2056LD4037LM+E1+ff+fc
12497089	Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037EL+ff+NAR+fc
12497090	DALI dimmbar + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037LD+ff+NAR+fc
12497091	1-10 Volt dimmbar + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037LM+ff+NAR+fc
12497092	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037EL+E3+ff+NAR+fc
12497093	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037LD+E3+ff+NAR+fc
12497094	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037LM+E3+ff+NAR+fc
12497095	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037EL+E1+ff+NAR+fc
12497096	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037LD+E1+ff+NAR+fc
12497097	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gelbe Endkappen + Reflektor Engstrahlend + Reihenanschluss	2056LD4037LM+E1+ff+NAR+fc

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.