

## 2059 DEA 2 | LD 72 Watt 4000 | Kelvin



### Produktbeschreibung

LED Wannenleuchte für Decken-, Wand- und Linienmontage. PG gesicherte Eingangsverschraubung. 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 2 1500 LD - 9700 | 4000K | 72W  
Bestellnummer: 15316  
Hersteller Artikelnummer: 2059LD4072EL  
Hersteller: TEC-MAR  
Katalogseite: 240  
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

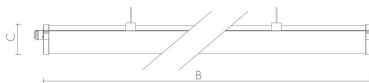
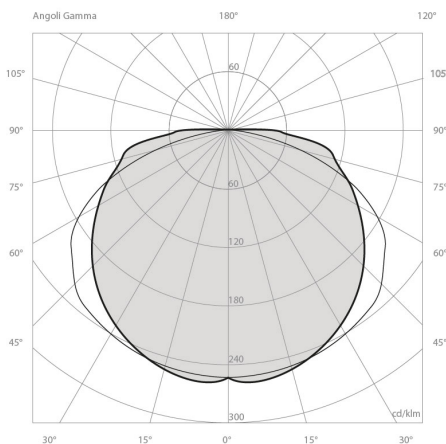
Farbwiedergabeindex: Ra>80  
Kelvin\*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]  
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.  
Lumen Output\*: 9603 Lm [Netto Lumen]  
Lumen\*: 11856 Lm  
Öffnungswinkel\*: 150 ° Grad  
Reflektor Variante: glatt Opalpolycarbonat Cup.  
Reflektor: 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 m<sup>3</sup>

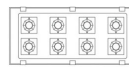
### Sonstige technische Daten

Widerstand Verglühen: 850°



**5 Jahre  
Garantie**

\*Bei Projektregistrierung  
unter [www.tec-mar.de](http://www.tec-mar.de)



## 2059 DEA 2 | LD 72 Watt 4000 | Kelvin

### Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
15316000	Standard	2059LD4072EL
15316050	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072LM+E1+fc+ic
15316049	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072LD+E1+fc+ic
15316048	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072EL+E1+fc+ic
15316047	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072LM+E3+fc+ic
15316046	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072LD+E3+fc+ic
15316045	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072EL+E3+fc+ic
15316044	1-10 Volt dimmbar + Reihenanschluss + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072LM+fc+ic
15316043	DALI dimmbar + Reihenanschluss + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072LD+fc+ic
15316042	Reihenanschluss + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072EL+fc+ic
15316041	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072LM+E1+ic
15316040	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072LD+E1+ic
15316039	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072EL+E1+ic
15316038	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072LM+E3+ic
15316037	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072LD+E3+ic
15316036	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072EL+E3+ic
15316035	1-10 Volt dimmbar + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072LM+ic
15316034	DALI dimmbar + Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072LD+ic
15316033	Tieftemperatur -30 Grad	2059LD4072ic
15316032	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss	2059LD4072LM+E1+fc
15316031	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss	2059LD4072LD+E1+fc
15316030	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Reihenanschluss	2059LD4072EL+E1+fc
15316029	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss	2059LD4072LM+E3+fc
15316028	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss	2059LD4072LD+E3+fc
15316027	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb + Reihenanschluss	2059LD4072EL+E3+fc
15316026	1-10 Volt dimmbar + Reihenanschluss	2059LD4072LM+fc
15316025	DALI dimmbar + Reihenanschluss	2059LD4072LD+fc
15316024	Reihenanschluss	2059LD4072fc
15316023	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	2059LD4072LM+E1
15316022	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	2059LD4072LD+E1
15316007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	2059LD4072E1
15316021	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	2059LD4072LM+E3
15316020	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	2059LD4072LD+E3
15316008	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	2059LD4072E3
15316003	1-10 Volt dimmbar	2059LD4072LM
15316001	DALI dimmbar	2059LD4072LD

### Optionen

DALI	Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden
<input type="checkbox"/>	Dimmbares elektronisches Netzteil mit Analogspannung 1-10 Volt
<input type="checkbox"/>	Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunde Betrieb
<input type="checkbox"/>	Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunden Betrieb
<input type="checkbox"/>	Reihenanschluss
<input type="checkbox"/>	Tieftemperatur -30 Grad

# 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.