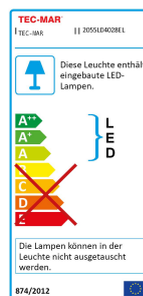


### Technische Daten

Artikelname:	TEC-MAR LED 2055/4 UNICA symmetrisch opal - 4000K   3267lm   28W
Leistung:	28 Watt
Kelvin:	4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
Lumen:	4084 Lm [Angabe in Lumen]
Lumen Output:	3267 Lm [Angabe in Lumen]
Bestellnummer:	12003
Hersteller Artikelnummer:	2055LD4028EL
Lichtausbreitung:	direktes Licht
Länge: (A)	95 mm
Höhe: (C)	1572 mm
Energieeffizienzklasse:	A+
Fertigungsnormen:	EN / IEC 60598-1:2008
Frequenz	-
Gehäuseklasse:	I Leuchte hat Erdungsanschluß und Gehäuseklasse I
Hersteller:	TEC-MAR
Stoßfestigkeit:	IK08 Schutzklasse vor mechanischen Einflüssen Nach DIN EN 50102
Schutzklasse:	IP66
IP66 Schutzklasse:	IP66 Schutz gegen Eindringen von Staub (Staubdicht) und Schutz gegen starkes Strahlwasser aus allen Richtungen.
Gewicht:	2.9 kg
Lebensdauer:	50000 h
Anzahl der LED:	1x80
Einzel LED Typ:	1
LED Lebensdauer:	LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Produkte pro Palette:	100 Stück
Farbwiedergabeindex:	80
Katalogseite:	146
Spannung:	220-240V
Technologie:	LED
Betriebstemperatur:	-30+50°C
Überverpackung:	1 Stück
Vorschaltgerät:	LED Industrie Treibe
Kennzeichnung:	Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und erhält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.
Montageort:	Für die Anbringung an normalen nicht entflammaren Oberflächen entwickelt.



### Optionen



- Notfalleinheit mit Akku für 1 Stunde Betrieb - LED Leuchte
- Rostfreie Edelstahlclips zur Leuchtklappen Fixierung
- Reflektor oder Diffusor für die Lichtlenkung Erhältlich
- Dimmbares Vorschaltgerät DALI
- Dimmbares Vorschaltgerät 1-10V

### Produktbeschreibung

Feuchtraumleuchte für Decken, Wand- oder Hängemontage.  
 Gehäuse: V2 selbstlöschendes Polycarbonat Gehäuse, vorgespitzt und gestanz,  
 Reflektor mit Komponenten aus vorlackiertem Stahl. Fiberglas Nylon  
 Verschlussclips.  
 Standardausrüstung: Elektronisches Vorschaltgerät 230V.  
 Eingehaltene Vorschriften: Ausstattungen gemäß EN / IEC 60598-1:2008  
 Vorschriften hergestellt.