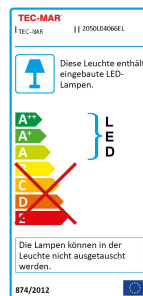


Lichtberechnungsfile auf www.tec-mar.de zum Download.



Technische Daten

Artikelname:	2050-LED/4 TOPAZIO Feuchtraumleuchte - 4000K - 66W
Leistung:	66 Watt
Kelvin:	4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
Lumen:	8558 Lm [Angabe in Lumen]
Lumen Output:	6846 Lm [Angabe in Lumen]
Bestellnummer:	11358
Hersteller Artikelnummer:	2050LD4066EL
Widerstand Verglühen:	850° Leuchtkörper übersteht den Glühdrahttest mit 850°. Charakterisierung der Brandgefahr durch eine Hitzequelle.
Lichtausbreitung:	direktes Licht
Länge: (A)	145 mm
Breite: (B)	100 mm
Höhe: (C)	1572 mm
Energieeffizienzklasse:	A+
Fassung:	Integriert
Fertigungsnormen:	EN / IEC 60598-1:2008
Gehäuseklasse:	I Leuchte hat Erdungsanschluß und Gehäuseklasse I
Hersteller:	TEC-MAR
Stoßfestigkeit:	IK08 Schutzklasse vor mechanischen Einflüssen Nach DIN EN 50102
Schutzklasse:	IP65
IP65 Schutzklasse:	IP65 Schutz gegen Eindringen von Staub (Staubdicht) und Schutz gegen Strahlwasser aus allen Richtungen.
IP66 Schutzklasse:	IP66 Schutz gegen Eindringen von Staub (Staubdicht) und Schutz gegen starkes Strahlwasser aus allen Richtungen.
Gewicht:	4.7 kg
LED Lebensdauer:	LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Montagevariante:	Leuchte kann abgehängt montiert werden.
Montagevariante:	Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden
Technologie:	LED Technologie! Geringer Stromverbrauch hohe Lichtausbeute.
Produkte pro Palette:	85 Stück
Farbwiedergabeindex:	>80
Katalogseite:	144
Reflektor Variante:	Raster und Diffusore
Überverschaltung:	1 Stück
Vorschaltgerät:	EL
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.
ROHS Kennzeichnung:	ROHS Kennzeichnung! Vermeidung gefährlicher Stoffe in der Produktion!



Optionen

- DALI** Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden
- Notfalleinheit mit Akku für 1 Stunde Betrieb - LED Leuchte
- Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunde Betrieb - LED Leuchte
- Rostfreie Edelstahlclips zur Leuchtklappen Fixierung
- Dimmbares DALI Netzgerät für LED Leuchten
- Dimmbares Vorschaltgerät mit analogem Steuersignal 1-10 Volt
- Reflektor oder Diffusor für die Lichtlenkung Erhältlich

Produktbeschreibung

Decken- oder Wandlampe sowie Hängeleuchte.

Gehäuse: V2 selbstlöschendes Polycarbonat Gehäuse, vorgespitzt und gestanzt, Reflektor mit Komponenten aus vorlackiertem Stahl. Fiberglas Nylon Verschlussclips.

Standardausrüstung: Elektronisches Vorschaltgerät 230 V.

Eingehaltene Vorschriften: Ausstattungen gemäß EN / IEC 60598-1:2008

Vorschriften
hergestellt.