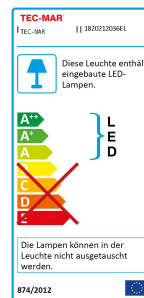


Lichtberechnungsfile auf www.tec-mar.de zum Download.



Technische Daten

Artikelname:	1820/2 VESTA LED - länglich - Einbauleuchte - 36W
Leistung:	36 Watt
Kelvin:	4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
Lumen:	3600 Lm [Angabe in Lumen]
Lumen Output:	2991 Lm [Angabe in Lumen]
Bestellnummer:	11251
Hersteller Artikelnummer:	1820212036EL
Widerstand Verglühen:	850° Leuchtkörper übersteht den Glühdrahttest mit 850°. Charakterisierung der Brandgefahr durch eine Hitzequelle.
Lichtausbreitung:	direktes Licht
Länge: (A)	295 mm
Breite: (B)	40 mm
Höhe: (C)	1195 mm
Energieeffizienzklasse:	A+
Fassung:	Integriert
Fertigungsnormen:	EN / IEC 60598-1:2008
Gehäuseklasse:	I Leuchte hat Erdungsanschluß und Gehäuseklasse I
Hersteller:	TEC-MAR
Stoßfestigkeit:	IK07 Schutzklasse vor mechanischen Einflüssen Nach DIN EN 50102
Schutzklasse:	IP20
IP20 Schutzklasse:	IP20 Schutz gegen eindringen fester Fremdkörper (d>12,5mm)
Gewicht:	6.5 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:	60 Stück
Farbwiedergabeindex:	>80
Katalogseite:	42
Reflektor Variante:	36 Micro Lamellen, P
Überverpackung:	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!
Blendung:	UGR<19 In Umgebungen bis 500 Lux ermöglicht die Leuchte eine Blendung mit UGR < 19. Dies erlaubt den Einsatz in Büros.



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
 - Dimmbares DALI Netzgerät für LED Leuchten
 - Dimmbares Vorschaltgerät mit analogem Steuersignal 1-10 Volt
- MOD 625**
 - Leuchte ist optional in MOD 625 erhältlich. Passend für Rasterdecken
 - Montageplatte für die Decken oder Oberflächenmontage
 - Aufhängungs Kit für das Abhängen der Leuchte als Hängeleuchte

Produktbeschreibung

Deckeneinlegeleuchte für abgehängte Deckenpaneele mit sichtbarer Struktur 15/24 mm.

Gehäuse: rostfreies Stahlgehäuse, lackiert mit Epoxypolyesterpulver, nicht vergilbend, mit Phosphaten und entfettender Vorbehandlung.

Standardausrüstung: Elektronisches Vorschaltgerät 230 V.

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