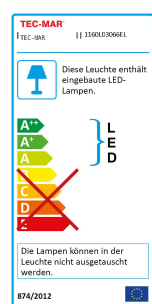


Lichtberechnungsfile auf [www.tec-mar.de](http://www.tec-mar.de) zum Download.

### Technische Daten

Artikelname:	1160-LED/3 SIRACUSA-LED - 66W - 4000K
Leistung:	66 Watt
Kelvin:	4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
Lumen:	8558 Lm [Angabe in Lumen]
Lumen Output:	6332 Lm [Angabe in Lumen]
Bestellnummer:	11662
Hersteller Artikelnummer:	1160LD3066EL
Widerstand Verglühen:	850° Leuchtkörper übersteht den Glühdrahttest mit 850°. Charakterisierung der Brandgefahr durch eine Hitzequelle.
Lichtausbreitung:	direktes Licht
Länge: (A)	225 mm
Breite: (B)	100 mm
Höhe: (C)	1570 mm
Energieeffizienzklasse:	A+
Fassung:	Integriert
Fertigungsnormen:	EN / IEC 60598-1:2008
Gipskarton	Gipskartondecke, Montagewinkel beigefügt Leuchte kann als Einlege- oder Einbau verwendet werden. Deckenmontage:
Gehäuseklasse:	I Leuchte hat Erdungsanschluß und Gehäuseklasse I
Hersteller:	TEC-MAR
Stoßfestigkeit:	IK07 Schutzklasse vor mechanischen Einflüssen Nach DIN EN 50102
Gewicht:	9.9 kg
LED Lebensdauer:	LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Technologie:	LED Technologie! Geringer Stromverbrauch hohe Lichtausbeute.
Produkte pro Palette:	50 Stück
Katalogseite:	64
Reflektor Variante:	Opal matter polycarb
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.
Blendung:	UGR<19 In Umgebungen bis 500 Lux ermöglicht die Leuchte eine Blendung mit UGR < 19. Dies erlaubt den Einsatz in Büros.



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

### Optionen

- 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

### Produktbeschreibung

Einbauleuchte für abgehängte Metallstreifendecken oder abgehängte Gipskartondecken.  
 Verstellung 35 - 50 mm, 85 - 100 mm mit oder ohne Klappe, Klammerinstallation (Klammern im Lieferumfang enthalten).  
 Gehäuse: rostfreies Stahlgehäuse, lackiert mit weißem Epoxypolyesterpulver, nicht vergilbend, mit Phosphaten und entfettender Vorbehandlung.  
 Standardausrüstung: Elektronisches Vorschaltgerät 230 V.  
 Eingehaltene Vorschriften: Ausstattungen gemäß EN / IEC 60598-1:2008 Vorschriften hergestellt.