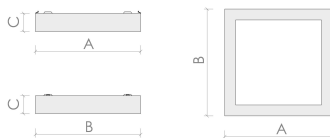
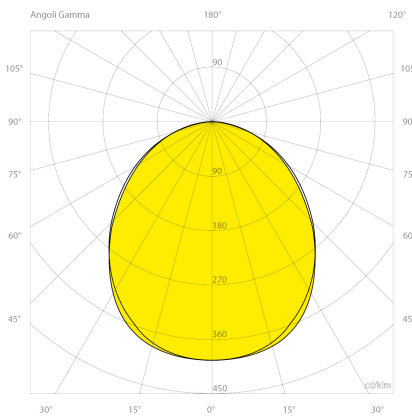




## 2005 GEMMA | QP 26 Watt 4000 | Kelvin



### Produktbeschreibung

LED Deckenleuchte zur Oberflächenmontage. Reflektor aus opalem Material für blendfreies Arbeiten. Weißes, pulverbeschichtetes Stahlblech, vergilbungsfrei, phosphatbehandelt. 240V EVG. Dieses Produkt wurde in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften EN / IEC 60598-1: 2008 hergestellt.

### Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED 2005 GEMMA QP - 26W | 4000K | 2.800lm  
Bestellnummer: 13461  
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1154  
Garantie: 5  
Hersteller Artikelnummer: 2005QP0426EL  
Hersteller: TEC-MAR  
Katalogseite: 132  
Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.  
Produkttyp: Anbauleuchte  
Taric Code: 94054039  
Technologie: LED  
Überverpackung: 1 Stück

### Elektrische Daten

Energieeffizienzklasse: A++  
Frequenz: 50/60 Hz  
Gehäuseklasse: I  
Leistung: 26 Watt  
Leistungsfaktor\*: 0.9 (cos phi)  
Leistungsfaktor\*: 94 Lumen / Watt  
Vorschaltgerät: LED Industrie Treiber

### Lichttechnische Daten

Binningtoleranz: MacAdams Step 3 Qualitätsmerkmal des LED Chips  
Blendung: UGR<19  
Farbwiedergabeindex: Ra>80  
Kelvin\*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]  
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.  
Lichtstromrückgang\*: L70 / 140.000, L80/90.000  
Lumen Output\*: 2671 lm [Netto Lumen]  
Lumen\*: 3800 lm  
Öffnungswinkel\*: 90 ° Grad  
Reflektor Variante: Microprismatischer polycarbonate Reflektor  
Reflektor: QP

### Abmessungen und Gehäuse

Breite: 350 mm  
Gewicht: 1.7 kg  
Höhe: 60 mm  
Länge: 350 mm  
Montagevariante: Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden.  
Produkte pro Palette: 60 Stück  
Schutzart: IP40  
Stoßfestigkeit: IK07  
Volumen: 0.006 m³

### Sonstige technische Daten

Betriebstemperatur: -25°C / +45°C  
Umgebungstemperatur: -25 / +45 °C °C  
Widerstand Verglühen: 850°

**5 Jahre  
Garantie**

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



2005 GEMMA | QP  
26 Watt 4000 | Kelvin

## Optionen

DALI Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden

Dimmbares elektronisches Netzteil mit Analogspannung 1-10 Volt

Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunde Betrieb

Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunden Betrieb

DALI + Notlichtfunktion (1h)

# TEC-MAR®

© 2021 RIESTE Licht GmbH / TEC-MAR srl. Alle Rechte vorbehalten. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. TEC-MAR Leuchten GmbH. 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.