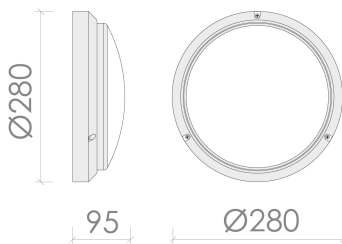
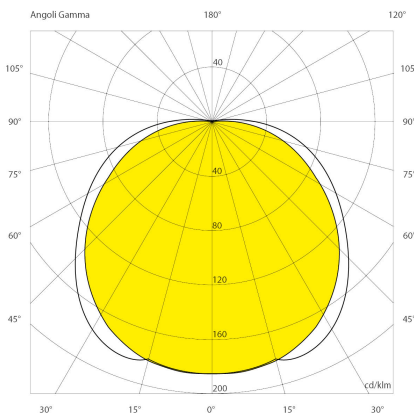


## 7010 BALTIC | GL 5 Watt 4000 | Kelvin



### Produktbeschreibung

Decken oder Wandleuchte. Nylon Körper mit Glasfaser verstärkt, Standardverkabelung, 220-240V Netzspannung, 50/60 Hz dimmbar durch Hinterflankendimmer Phase oder PWM. Produkt, hergestellt in Übereinstimmung mit dem geltenden Vorschriften EN / IEC 60598-1:2008.

### Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED 7010 BALTIC GL - 05W | 4000K | 400lm  
Bestellnummer: 12274  
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:2008  
Garantie: 5  
Hersteller Artikelnummer: 7010GL4005TD  
Hersteller: TEC-MAR  
Katalogseite: 214  
Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.  
Produkttyp: Wandleuchte  
Taric Code: 94054039  
Technologie: LED  
Überverpackung: 1 Stück

### Elektrische Daten

Energieeffizienzklasse: A++  
Frequenz: 50/60 Hz  
Gehäuseklasse: I  
Leistung: 5 Watt  
Leistungsfaktor\*: 0.8 (cos phi)  
Leistungsfaktor\*: 76 Lumen / Watt  
Spannung: 220-240 V  
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.  
Lichtausbreitung: direktes Licht  
Lichtausbreitung: Opal grau  
Lichtstromrückgang\*: L70 / 60.000  
Lumen Output\*: 379 Lm [Netto Lumen]  
Lumen\*: 535 Lm  
Öffnungswinkel\*: 150 ° Grad  
Reflektor Variante: Aluminium-Spiegelreflektor, Diffusor opal Polycarbonat. Kunststoffgehäuse Grau  
Reflektor: GL

### Steuerung

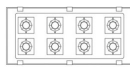
Dimmbar: Ja

### Abmessungen und Gehäuse

Gewicht: 1.7 kg  
Höhe: 95 mm  
Länge: 280 mm  
Material Korpus: Polycarbonat Reflektor mit grauem Ring.  
Montageort: Für die Anbringung an normalen nicht entflammaren Oberflächen entwickelt.  
Montagevariante: Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden.  
Produkte pro Palette: 150 Stück  
Produktfarbe: RAL 9006 - grau  
ROHS Kennzeichnung: ROHS Kennzeichnung! Vermeidung gefährlicher Stoffe in der Produktion!  
Schutzart: IP65  
Stoßfestigkeit: IK10  
Stoßfestigkeit: IK07  
Stoßfestigkeit: IK08  
Volumen: 0.009 m<sup>3</sup>

**5 Jahre  
Garantie**

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

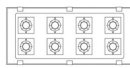


7010 BALTIC | GL  
5 Watt 4000 | Kelvin






**Sonstige technische Daten**

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



7010 BALTIC | GL  
5 Watt 4000 | Kelvin

## Optionen

- DALI Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden
-  Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunde Betrieb
-  Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunden Betrieb
-  Multi Lichtsensor
- Multi Lichtsensor

# 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.