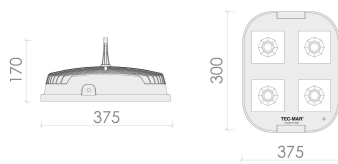
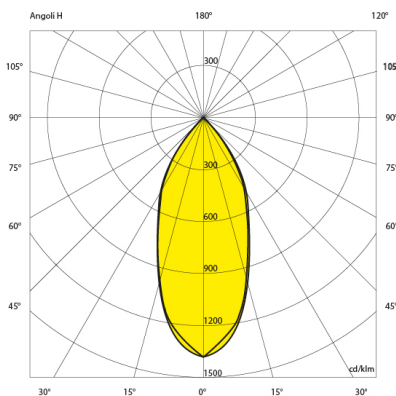




## 8037 LORD HP | CU 185 Watt 4000 | Kelvin



### Produktbeschreibung

High Power , hochwertiger LED Hallenstrahler mit innenliegendem Vorschaltgerät. Industriell und kommerzielle Hängeleuchte LED. Gehäuse: gefärbtes Aluminium Gehäuse, rostfreier Polyesterbeschichtung lackiert in den Farben Grau oder Schwarz. Gehärtetes transparentes Glas, 5 mm stark, Silikonichtung. Standardausrüstung: elektronisches Vorschaltgerät 230V. Eingehaltene Vorschriften: Ausstattungen gemäß EN / IEC 60598-1:2008 Vorschriften hergestellt. Variante in dimmbarer Ausführung für optimierte Lichtsteuerung.

### Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED 8037 LORD HP CU - 185W | 4000K | 24.500lm  
Bestellnummer: 15379  
Garantie: 5  
Hersteller Artikelnummer: 8037CU4185EL  
Hersteller: TEC-MAR  
Katalogseite: 448  
Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.  
Produkttyp: Hallenstrahler  
Taric Code: 94054039  
Technologie: LED  
Überverpackung: 1 Stück

### Elektrische Daten

Energieeffizienzklasse: A++  
Gehäuseklasse: I  
Leistung: 185 Watt

### 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.  
Lumen Output\*: 24459 lm [Netto Lumen]  
Lumen\*: 33622 lm  
Öffnungswinkel\*: 30 ° Grad  
Reflektor Variante: Engstrahlender Reflektor in satiniertem Aluminium.  
Reflektor: CU

### Abmessungen und Gehäuse

Breite: 375 mm  
Gewicht: 6,5 kg  
Höhe: 170 mm  
Länge: 300 mm  
Montagevariante: Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden.  
Montagevariante: Leuchte kann abgehängt montiert werden.  
Produkte pro Palette: 50 Stück  
Schutzart: IP66  
Stoßfestigkeit: IK08  
Volumen: 0,024 m<sup>3</sup>

### Sonstige technische Daten

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

**5 Jahre**  
Garantie

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



8037 LORD HP | CU  
185 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 Stunden Betrieb



Sicherheitsglas

Sandgestrahltes Glas für blendfreies Licht.

Option Gehäusefarbe: grau

Multi Lichtsensor

Sicherheitsglas (Schutzfolie)

Glas Sandgestrahlt

Gehäuse Grau

Multisensor DALI

Sicherheitsglas (Schutzfolie)

säuregeätztes Glas

# 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.