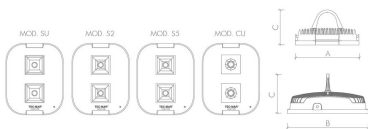
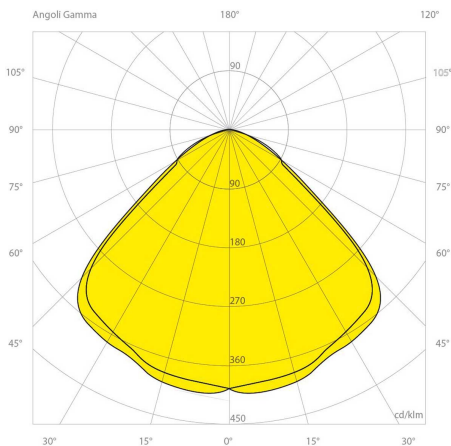


8037 LORD HP | SU 185 Watt 4000 | Kelvin



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, Silikondichtung. 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 LORD HP SU - 26900 | 4000K | 185W
Bestellnummer: 15367
Hersteller Artikelnummer: 8037SU4185EL
Hersteller: TEC-MAR
Katalogseite: 280
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

Gehäuseklasse: I
Leistung: 185 Watt

Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex: Ra>80
Kelvin*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Lumen Output*: 26841 lm [Netto Lumen]
Lumen*: 33622 lm
Öffnungswinkel*: 110 ° Grad
Reflektor Variante: Symmetrische Reflektor in satiniertem Aluminium.
Reflektor: SU

Abmessungen und Gehäuse

Breite: 375 mm
Gewicht: 6.5 kg
Höhe: 170 mm
Länge: 300 mm
Produkte pro Palette: 50 Stück
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.024 m³

Sonstige technische Daten

Widerstand Verglühen: 850°

5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



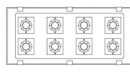
8037 LORD HP | SU 185 Watt 4000 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
15367000	Standard	8037SU4185EL
15367047	Multi Lichtsensor + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185EL+SEN+E1+VI+VS
15367046	Multi Lichtsensor + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185EL+SEN+VI+VS
15367045	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185LM+E1+VI+VS
15367044	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185LD+E1+VI+VS
15367043	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185EL+E1+VI+VS
15367042	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185LM+VI+VS
15367041	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185LD+VI+VS
15367040	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185EL+VI+VS
15367039	Multi Lichtsensor + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185EL+SEN+E1+VS
15367038	Multi Lichtsensor + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185EL+SEN+VS
15367037	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185LM+E1+VS
15367036	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185LD+E1+VS
15367035	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185EL+E1+VS
15367034	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185LM+VS
15367033	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8037SU4185LD+VS
15367032	Glas Sandgestrahlt	8037SU4185VS
15367031	Multi Lichtsensor + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8037SU4185EL+SEN+E1+VI
15367030	Multi Lichtsensor + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8037SU4185EL+SEN+VI
15367029	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8037SU4185LM+E1+VI
15367028	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8037SU4185LD+E1+VI
15367027	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8037SU4185EL+E1+VI
15367026	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8037SU4185LM+VI
15367025	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8037SU4185LD+VI
15367024	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8037SU4185VI
15367023	Multi Lichtsensor + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8037SU4185EL+SEN+E1
15367022	Multi Lichtsensor	8037SU4185SEN
15367021	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8037SU4185LM+E1
15367020	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8037SU4185LD+E1
15367007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8037SU4185E1
15367003	1-10 Volt dimmbar	8037SU4185LM
15367001	DALI dimmbar	8037SU4185LD
15367048	Gehäuse Grau	8037SU4185GL
15367049	DALI dimmbar	8037SU4185GD
15367050	1-10 Volt dimmbar	8037SU4185GM
15367051	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8037SU4185G1
15367052	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8037SU4185GD+E1+GL
15367053	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8037SU4185GM+E1+GL
15367054	Multi Lichtsensor	8037SU4185SGN
15367055	Multi Lichtsensor + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8037SU4185EL+SEN+E1+GL
15367056	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8037SU4185GI
15367057	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8037SU4185GD+VI+GL
15367058	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8037SU4185GM+VI+GL
15367059	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8037SU4185EL+E1+VI+GL
15367060	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8037SU4185GD+E1+VI+GL
15367061	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8037SU4185GM+E1+VI+GL

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
- Sandgestrahtes Glas für blendfreies Licht.
- Option Gehäusefarbe: grau



8037 LORD HP | SU 185 Watt 4000 | Kelvin

15367062	Multi Lichtsensor + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8037SU4185EL+SEN+VI+GL
15367063	Multi Lichtsensor + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8037SU4185EL+SEN+E1+VI+GL

TEC-MAR®

© 2019 RIESTE Licht GmbH / TEC-MAR srl. Alle Rechte vorbehalten. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. TEC-MAR srl. 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.