

LED-Lampe Sistar® II
Socket BA15s
MBRS1516x4CL

LED-Lampe mit 16 Chip-LEDs.
Segmentförmige Anordnung der LEDs im Abstand von 90°.
Schock- und vibrationsunempfindlich.

LED Lamp Sistar® II
Socket BA15s
MBRS1516x4CL

LED Lamp with 16 chip LEDs.
Segment-shaped arrangement of the LEDs in distances of 90°.
Shock proof and vibration resistant.



Spezifikation

Maße: Ø18,5 mm / Länge 40,5 mm
Leiterplatte: bestückt mit 16 Chip-LEDs
Sockel: BA15s
Betriebsspannung: 28V AC/DC

Specification

Dimensions: Ø18.5 mm / length 40,5 mm
PC board: equipped with 16 chip LEDs
Socket: BA15s
Operating voltage: 28V AC/DC

Materialien

Teil	Material
Platine	CEM3
Zwischenstück	Polycarbonat in Leuchtfarbe

Betriebstemperatur	-30°C/+75°C
Lagertemperatur	-40°C/+100°C

Optionen

- Andere Sockel auf Anfrage

Material

Part	Material
PC-Board	CEM3
Distance piece	Polycarbonat pigmented

Operation Temperature	-30°C/+75°C
Storage Temperature	-40°C/+100°C

Options

- Other sockets on request

Artikel/ Part		Artikel-Text				Part-Text				
Spannung Voltage	Farbe Color	Lichtstärke Luminous Intensity	Vollwinkel Viewing Angle	Lichtstrom Luminous Flux	Leuchtdichte luminous	Beleuchtungsstärke Illumination Level	Strom Current	Leistung Power	Lebensdauer Life-Time(1)	Anzahl LED Number of LED
MBRS151654CL		SISTAR® II WARMWEISS 3000K 28V AC/DC BA15s				SISTAR® II WARM WHITE 3000K 28V AC/DC BA15s				
28 V	 warmweiß warm white		360°	200 lm			75 mA	2.000 mW	60000 h	16

(1) Lebensdauer bei 25° C Umgebungstemperatur

Lebensdauer: Die Lebensdauer einer LED ist definiert als Abnahme der Helligkeit auf 50% des Ausgangswertes

The life time of an LED is defined as decrease of brightness by 50% of the initial value

Technische Änderungen vorbehalten. Datenblatt unterliegt nicht dem Änderungsdienst.
Die angegebenen technischen Daten sind typische Durchschnittswerte.
Helligkeitswerte sofern nicht anders angegeben gemessen nach IEC127.

Specifications are subject to change without notice.

The technical data are typical figures.

Photometry according to IEC127 unless otherwise indicated.

Wir empfehlen das Dokument mit der Einstellung "Seitengröße anpassen" zu Drucken

We recommend to print the document with option "Fit to Page"

Wir achten bei Entwicklung und Herstellung unserer Produkte auf einen möglichst geringen Einsatz von Ressourcen und auf niedrigen Energiebedarf im Betrieb.
Bitte prüfen Sie, ob es unbedingt erforderlich ist, das gesamte Dokument zu Drucken. So schonen Sie zusätzlich Ressourcen und unsere Umwelt.

*We care for environment when producing and manufacturing our products. Also we care for a low power consumption and a low consumption of resources.
Please consider environmental responsibility before printing this document*