

LED Displaystr. 115x90x105mm 253VAC 10W 120°gelb (585-592nm) Gehäuse:schwarz

Artikel-Nr.: 39293

LED Displaystr. 115x90x105mm Notstromfunktion (ab 80V ca.20 Prozent Helligkeit), reversibler Überhitzungsschutz, dimmbar (Phasenanschnitts- und Phasenabschnittsdimmer), IP65 geeignetes Außenkabel H05RNF ohne Stecker (0,7m), Einscheibensicherheitsglas, rostfreier Bügel




Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Geeignet für Aufbaumontage: | ja |
| Geeignet für Einbaumontage: | nein |
| Geeignet für Wandmontage: | ja |
| Geeignet für Pendelaufhängung: | nein |
| Geeignet für Deckenmontage: | ja |
| Geeignet für Traversenmontage: | nein |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage: | ja |
| Geeignet für Stromschienenmontage: | nein |
| Geeignet für Klemmmontage: | ja |
| Geeignet für Seilsystem: | nein |
| Verstellbarkeit: | schwenkbar |
| Mit Bewegungsmelder: | nein |
| Mit Lichtsensor: | nein |
| Leuchtmittel: | LED nicht austauschbar |
| Mit Leuchtmittel: | ja |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: | 1 |
| Fassung: | ohne |
| Werkstoff des Gehäuses: | Aluminium |
| Oberflächenschutz: | sonstige |
| Gehäusefarbe: | schwarz |
| Werkstoff der Abdeckung: | sonstige |

Seite 1 / 3

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025

 Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.




Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de

Artikel-Nr.: 39293

| | |
|---|----------------------------------|
| Oberfläche gebürstet: | nein |
| Spannungsart: | AC |
| Betriebsgerät: | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Mit Betriebsgerät: | ja |
| Dimmung 0-10 V: | nein |
| Dimmung 1-10 V: | nein |
| Dimmung DALI: | nein |
| Dimmung DMX: | nein |
| Dimmung DSI: | nein |
| Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): | nein |
| Dimmung LineSwitch: | nein |
| Dimmung herstellerspezifisch: | nein |
| Dimmung Netzspannungsmodulation: | nein |
| Dimmung Phasenabschnitt: | ja |
| Dimmung Phasenanschnitt: | ja |
| Dimmung programmierbar: | nein |
| Dimmung RF: | nein |
| Dimmung Sine Wave Reduction: | nein |
| Dimmung Touch and Dim: | nein |
| Dimmung Zigbee: | nein |
| Dimmung mit Push-button: | nein |
| Ohne Dimmfunktion: | nein |
| Reflektor: | matt |
| Lichtverteiler: | ohne |
| Lichtverteilung: | symmetrisch |
| Ausstrahlungswinkel: | extrem breitstrahlend >80° |
| Lichtaustritt: | direkt |
| Schutzart (IP): | IP65 |
| Schutzklasse: | I |
| Geeignet für Lampenleistung: | 10 W |
| Max. Systemleistung: | 10 W |
| Lichtfarbe: | gelb |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1: | 350 lm |

Seite 2 / 3

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025

 Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de

| | |
|--|---------|
| Breite: | 90 mm |
| Höhe/Tiefe: | 105 mm |
| Länge: | 115 mm |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24: | nein |
| Leuchtenlichtausbeute: | 35 lm/W |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1: | nein |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich: | ja |

