LED Displaystr. 115x90x105mm, 253VAC 10W 120°blau (460-470nm) Gehäuse:schwarz

39290 Artikel-Nr.







Geeignet für Wandmontage: Ja Geeignet für Pendelaufhängung: Nein Geeignet für Deckenmontage: la Geeignet für Traversenmontage: Nein Geeignet für Podest-/Bodenmontage: Ja Geeignet für Stromschienenmontage: Geeignet für Klemmmontage: Nein Nein schwenkbar Verstellbarkeit: Mit Bewegungsmelder: Nein Mit Lichtsensor: Nein

LED nicht austauschbar Leuchtmittel:

Mit Leuchtmittel: Geeignet für Leuchtmittelanzahl: Fassung: ohne 10 - 10 W Geeignet für Lampenleistung:

Betriebsgerät: LED-Betriebsgerät stromgesteuert

Mit Betriebsgerät: sonstige Art der Dimmung: 207 - 253 V Nennspannung: 10 W Systemleistung: Werkstoff des Gehäuses: Aluminium Ausführung der Oberfläche: matt Gehäusefarbe: schwarz Reflektor: matt Lichtverteilung: symmetrisch

Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80° 115 mm

Breite: 90 mm Höhe/Tiefe: 105 mm Schutzklasse: IP65 Schutzart (IP): Brandschutz "D": Nein Geeignet für Durchgangsverdrahtung: Nein Spannungsart: 900 lm Effektiver Lichtstrom: Lichtfarbe: blau

Länge:

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden. Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.





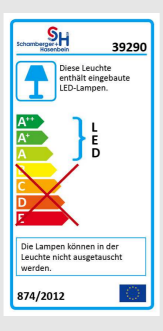
LED Displaystr. 115x90x105mm Diese LED-Strahler bieten die Vorteile einer akzeptablen Helligkeit mit sehr geringer Wärmeabgabe gepaart mit einer sehr hohen Lebensdauer für die LED-Lampen. Mit Notstromfunktion (ab 80V ca.20% Helligkeit) und reversiblen Überhitzungsschutz. Der Strahler ist dimmbar (Phasenanschnitts- und Phasenabschnittsdimmer). IP65 geeignetes Außenkabel H05RNF ohne Stecker (0,7m).

Energieeffizienzklasse: A++ - A

Gekennzeichnet nach Nr. 3b, Verordnung 874/2012, Anhang I (2). Diese Leuchte enthält fest eingebaute LED-Lampen.

Quecksilbergehalt (mg): 0 Schaltzyklen: 50000 Zündzeit/Startzeit (s): 0,45 Lebensdauer (h): 35000

Letzte Aktualisierung am: 13.12.2016 09:30:34



Seite 2

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden. Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

