LED Displaystrahler COB 396x286x192mm, 100-240VAC 140-336VDC 70W 6400Lm 4000K 120° diffus

Artikel-Nr. 90234







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 Verstellbarkeit: schwenkbar Mit Bewegungsmelder: Nein Mit Lichtsensor: Nein

Leuchtmittel: LED nicht austauschbar

Mit Leuchtmittel: Ja
Geeignet für Leuchtmittelanzahl: 1
Fassung: ohne
Geeignet für Lampenleistung: 70 - 70 W

Betriebsgerät: LED-Betriebsgerät stromgesteuert

Mit Betriebsgerät: Ja

Art der Dimmung: nicht dimmbar 140 - 240 V Nennspannung: 70 W Systemleistung: Farbtemperatur: 4000 - 4000 K Werkstoff des Gehäuses: Aluminium Ausführung der Oberfläche: matt Gehäusefarbe: grau Reflektor: matt symmetrisch Lichtverteilung:

Ausstrahlungswinkel: extrem breitstrahlend >80° Länge: 396 mm

Breite: 286 mm Höhe/Tiefe: Schutzklasse: 192 mm Schutzart (IP): IP65 Schlagfestigkeit: **IK06** Brandschutz "D": Nein Geeignet für Durchgangsverdrahtung: Nein AC/DC Spannungsart: Effektiver Lichtstrom: 6400 lm Lichtfarbe: weiß

Farbwiedergabeindex CRI:

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.

80-89





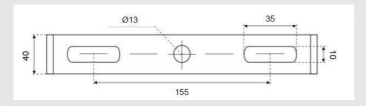
LED Displaystrahler COB 396x286x192mm Diese LED-Strahler bieten die Vorteile einer akzeptablen Helligkeit mit sehr geringer Wärmeabgabe gepaart mit einer sehr hohen Lebensdauer für die LED-Lampen. TÜV CE+TÜV GS Zertifizierung, ROHS Konformität, Integrierte Eingangsstromdämpfung für Parallelbetrieb, Powerfaktorkorrektur, V2A Stahlschrauben (AISI 304), Pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse (ACD-12), gummiertes Anschlusskabel HO5RN-F, inkl. Montagehalterung (Winkel verstellbar) und Anschlusskabel ohne Stecker. Inkl. Überspannungsschutz.

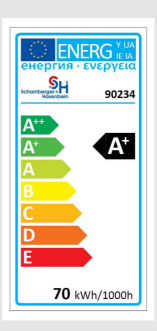
Energieeffizienzklasse: A+ Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 70

Quecksilbergehalt (mg): 0 Schaltzyklen: >25000 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Lichtstromerhalt: 0,7 Power-Faktor: >0,9 Lebensdauer (h): 45000

SDCM: <7

Letzte Aktualisierung am: 05.02.2017 12:56:51





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.

