

DOTLUX LED-Modul ADQplus 24V 24Stück/Lichtvorhang IP65 115W pro Lichtvorhang 6000K

Bestellnummer: 2844

- Sekundenschnelle, einfache und lötfreie Montage, nur an den Ecken des Lichtvorhangs durch großflächig vorkonfektionierte Module
- Gleichmäßige LED-Abstände sorgen für eine optimale Ausleuchtung der Werbefläche
- Vergilbungssicherer Wasserschutz sorgt für eine stabile Lichtleistung
- Hoher Farbwiedergabeindex (Ra>80)
- Trennbar nach jeder Lichtleiste

Leistungsaufnahme in Watt: 115; Lichtstrom netto in Lumen: 11500; Lumen pro Watt: 100; Abstrahlwinkel: 120°; Schutzart (IP): IP65; Temperaturbereich: -40°C bis +40°C; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 6000; Farbwiedergabeindex: Ra > 80; Lumen pro Watt: 100; Spannungsart: DC; Schaltzyklen: > 100.000; Eingangsspannungsbereich: 24 V DC; Garantie in Jahren: 5; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 24 V DC; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: F; ETIM Gruppen-ID: EC000996; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Anschlussart: Kabel; Photobiologische Sicherheit nach EN 62471: RG1; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; IFTTT-Unterstützung verfügbar: Nein; Geeignet für Verkehrsampeln: Nein; Geeignet für Konstantspannung: Nein; Geeignet für Allgemeinbeleuchtung: Ja; Geeignet für Konstantstrom: Ja; Geeignet für Schienenverkehr: Nein; Geeignet für Verkehrshinweistafel-Signalierung: Nein; Geeignet für Wechselverkehrszeichen: Nein; Lichtfarbe nach EN 12464-1: tageslichtweiß >5300 K; BEG Förderung: Nein; LED-Betriebsstrom in mA: 5,625; Form: Rechteckig; Farbe: Weiß
Breite: 1000mm