

DOTLUX TRUEcolor-Tester

Bestellnummer: 4516-1

Begeistern Sie Ihren Kunden vor Ort mit lebendigen und kontrastreichen Farben. Mit der TRUE-COLOR Technologie von DOTLUX setzen Sie Produkte einfach und authentisch ins Szene.

Schutzart (IP): sonstige; Farbtemperatur in Kelvin: 3000/4000/5700; Power-Factor: 0,9; Schutzklasse: ohne; Spannungsart: DC; L80/B10: 0; Dimmen ohne Dimmer: Nein; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: -; Lebensdauer L80/B10 bei 25°C: 0; Lebensdauer L80/B20 bei 25°C: 0; ETIM Gruppen-ID: EC000996; Ohne Dimmfunktion: Ja; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Anschlussart: Kabel; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; IFTTT-Unterstützung verfügbar: Nein; Flexibel: Nein; Geeignet für Verkehrsampeln: Nein; Externes Betriebsgerät erforderlich: Ja; Geeignet für Konstantspannung: Ja; Geeignet für Allgemeinbeleuchtung: Ja; Geeignet für Konstantstrom: Nein; Geeignet für Schienenverkehr: Nein; Geeignet für Verkehrshinweistafel-Signalierung: Nein; Geeignet für Wechselverkehrszeichen: Nein; Lebensdauer L90/B10 bei 25°C: 0; Lichtfarbe nach EN 12464-1: neutralweiß 3300 bis 5300 K; Lebensdauer L90/B50 bei 25°C: 0; BEG Förderung: Nein; LED-Betriebsstrom in mA: 300; Form: Rechteckig; Photobiologische Sicherheit nach EN 62471: Sonstige; Farbe: Weiß