

LED Eco-Panel BL Treiber

40000181

EAN: 8720604740035

KOSTENGÜNSTIGE BELEUCHTUNG MIT HOHEM WIRKUNGSGRAD FÜR DIE RICHTIGE BELEUCHTUNG AM ARBEITSPLATZ

Das Eco-Panel BL mit seinem schlanken Design hat einen hohen Wirkungsgrad. Dieser sorgt für eine besonders gute Ausleuchtung des Arbeitsbereichs. Das Panel verfügt über eine Reihe von verbesserten Funktionen. So ist beispielsweise das Eco-Panel BL mit dem Backlight-Prinzip ausgestattet, das auf lange Sicht eine Vergilbung verhindert. Der flimmerfreie Treiber garantiert ein extrem zuverlässiges Licht. Der einfache Wechsel zwischen verschiedenen Lichtfarben gewährleistet eine effektive Beleuchtung für eine Vielzahl von Anwendungen. Dank des günstigen Preises ist die richtige Beleuchtung auf der Arbeitsfläche nun für jeden möglich.



PRODUKTMERKMALE

Ausführung	statisch	Ausgangsspannung	33 40 Volt
Geeignet für Außengebrauch	✗	Ausgangsstrom	900 900 Milli-Ampere
Dimmung 0-10 V	✗	Ausgangsleistung	36 36 Watt
Dimmung 1-10 V	✗	Länge	115 Millimeter
Dimmung DALI	✗	Breite	41 Millimeter
Dimmung DMX	✗	Höhe	28 Millimeter
Dimmung DS1	✗		
Dimmung GPRS	✗		
Dimmung LineSwitch	✗		
Dimmung Netzspannungsmodulation	✗		
Dimmung herstellerspezifisch	✗		
Dimmung Phasenabschnitt	✗		
Dimmung Phasenanschnitt	✗		
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	✗		
Dimmung programmierbar	✗		
Dimmung RF	✗		
Dimmung Sine Wave Reduction	✗		
Dimmung Touch and Dim	✗		
Dimmung mit Push-button	✗		
Dimmung Zigbee	✗		
Ohne Dimmfunktion	✓		
Konstant-Lichtstrom-Regelung	✗		
Gehäuse	Kunststoffgehäuse		
Geeignet für Konstantstrom	✓		
Geeignet für Konstantspannung	✗		
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	✗		
Schutzart (IP)	IP20		
Schutzklassse nach IEC 61140	II		
Bedienung über Bluetooth	✗		
Kompatibel mit Apple HomeKit	✗		

LED Eco-Panel BL

PAGINA 2/2

LED Eco-Panel BL Treiber

40000181

EAN: 8720604740035

PRODUKTMERKMALE

(Fortsetzung)

Kompatibel mit Google Assistant

✗

Kompatibel mit Amazon Alexa

✗

Kompatibel mit Casambi

✗

IFTTT-Unterstützung verfügbar

✗