

LED Eco-Panel BL SEITE 1/2

Ausgangsspannung

Ausgangsstrom Ausgangsleistung

Länge

Breite

Höhe

LED Eco-Panel BL Treiber

40000186

EAN: 8720604740080

KOSTENGÜNSTIGE BELEUCHTUNG MIT HOHEM WIRKUNGSGRAD FÜR DIE RICHTIGE BELEUCHTUNG AM ARBEITSPLATZ

Das Eco-Panel BL mit seinem schlanken Designe 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	dynamisch
Geeignet für Außengebrauch	×
Dimmung 0-10 V	×
Dimmung 1-10 V	×
Dimmung DALI	✓
Dimmung DMX	×
Dimmung DSI	×
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
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Bedienung über Bluetooth	×
Kompatibel mit Apple HomeKit	×

24|54 Volt

36|36 Watt

150|1050 Milli-Ampere

199 Millimeter

70 Millimeter

30 Millimeter



LED Eco-Panel BL PAGINA 2/2

LED Eco-Panel BL Treiber

40000186 EAN: 8720604740080

PRODUKTMERKMALE

(Fortsetzung)

Kompatibel mit Google Assistant	×
Kompatibel mit Amazon Alexa	×
Kompatibel mit Casambi	×
IFTTT-Unterstützung verfügbar	×