



| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | 1514001004 |
| GTIN | 4044538076959 |

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbtemperatur 2 | 4000 K |
| Lichtfarbe | warmweiß bis tageslichtweiß |
| LED Effizienz [System] | 100 lm/W |
| Gesamtlichtstrom 2 bei 3000 K | 3000 lm |
| Gesamtlichtstrom 2 bei 4000 K | 3000 lm |
| Gesamtlichtstrom bei 3000 K | 2400 lm |
| Gesamtlichtstrom bei 4000 K | 2400 lm |
| Ausstrahlwinkel | 100 ° |
| Farbabstand (MacAdam) | 3 SDCM |
| Farbwiedergabeindex Ra | 80 |
| Lichtverteiler | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| L80B10 - Lebensdauer bei 25 °C | 50000 h |
| L70B50 - Lebensdauer bei 25°C | 50000 h |
| Farbe steuerbar (RGB) | nein |
| Farbtemperatur einstellbar | Stufen |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| Lichtquelle austauschbar | ja |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Lichtaustritt | direkt |



LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Leuchtmittel | SMD |
| Lichtkegel | freistrahlend/diffus |
| Farbtemperatursteuerung | Switchable Color Temperature (SCCT) |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen | 1 |

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Schaltzyklen des Betriebsgerätes | 25000 |
| Art des Betriebsgerätes | nicht erforderlich |
| Lampenleistung | 30 W |
| Lampenleistung 2 | 21 W |
| Art der Verdrahtung | mit Durchgangsverdrahtung |
| Anschlussart | Push-Klemme |
| Austauschbares Betriebsgerät | nein |
| Dimmbar | nein |
| Flicker free | ja |
| Mit Lichtsensor | nein |
| Eingangsspannung [AC] | 220 - 240 V |

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

| | |
|--|------------------|
| CE-Kennzeichnung | ja |
| RoHS | ja |
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | IP44 frontseitig |
| Schlagfestigkeit | IK03 |
| Wärmedämmung-Zeichen | nein |
| Installation, elektrotechnisches Fachwissen | ja |
| Nur für Innenbereich | ja |
| Geeignet für Möbeleinbau | ja |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur „D-Zeichen“ | nein |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein |

MAßE UND GEWICHT

| | |
|---------|--------|
| Länge | 400 mm |
| Breite | 400 mm |
| Höhe | 56 mm |
| Gewicht | 1780 g |



LED Aufbau WD 400 R weiss 30W SCCT MP BWM-Funk

LED Panel Aufbau SCCT MP mit Funk-Bewegungsmelder

MATERIAL UND FARBE

| | |
|--------------------------|------------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff |
| Werkstoff des Diffusors | PMMA |
| Oberfläche des Diffusors | microprismatisch |

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------------|---|
| Geeignet für Allgemeinbeleuchtung | ja |
| Geeignet für Pendelaufhängung | ja |
| Geeignet für Einbaumontage | nein |
| Geeignet für Deckenmontage | ja |
| Geeignet für Anbaumontage | ja |
| Geeignet für Lichtbandkonfigurationen | nein |
| Bedienung über Bluetooth | nein |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Kompatibel mit Casambi | nein |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Entsorgung | kommunaler Wertstoffhof bzw. regionale Bestimmungen |

LIEFERUMFANG

| | |
|-------------------------|----|
| Betriebsgerät inklusive | ja |
|-------------------------|----|

