



arclite

TC40389.01.56.53

trackFFECT 5

GTIN: 4062029120981

trackFFECT 5 - NeoLink Human Centric Lighting dreh-schwenkbar silber 36W 60° 1800-16000K CRI90 TC40389.01.56.53

ARTIKELDETAILS

Klassisch eleganter LED-Schienenstrahler mit vertikalem Betriebsgerät für anspruchsvolle biorhythmische Lichtlösungen. Hochdurchlässiges Schutzglas. Hocheffizienter, segmentierter Reflektor. Drehbereich 355° | Schwenkbereich 180°. Farbtemperatur 1.800 K bis 16.000 K mit hoher Farbortstabilität. Individuelle Ansteuerung aller RGBW-Farben innerhalb des PI-LED Farbraumes. Lichtstromrückgang nach 66.000h L90/B10. Farbtoleranz 4 SDCM, Farbwiedergabe CRI 90 (4.000K). Lichtstromrückgang nach 50.000h L80/B10. Universeller Schienenadapter. Integriertes, dimmbares Betriebsgerät. 5 Jahre Garantie. PI LED ZigBee

EIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|--------|
| Gewicht | 1,6 kg |
|---------|--------|

MERKMALE

| | |
|--|---|
| Produktgruppe | Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744) |
| Geeignet für Wandmontage | Nein |
| Austauschbares Betriebsgerät | Ja |
| Dimmung DALI-2 | Nein |
| Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. | 80 % |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq) | 10 % |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | Ja |
| Farbtemperatur einstellbar | Stufen |
| Lichtstrom einstellbar | Stufen |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16 | 13 |
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16 | 22 |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | Nein |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | Nein |
| Kompatibel mit Google Assistant | Nein |

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Kompatibel mit Amazon Alexa | Ja |
| Geeignet für Traversenmontage | Nein |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage | Nein |
| Geeignet für Stromschienenmontage | Ja |
| Geeignet für Klemmmontage | Nein |
| Geeignet für Seilsystem | Nein |
| Verstellbarkeit | drehbar und schwenkbar |
| Leuchtmittel | LED austauschbar |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen | 1 |
| Fassung | ohne |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Oberflächenschutz | pulverbeschichtet |
| Gehäusefarbe | Silber |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent |
| Oberfläche gebürstet | Nein |
| Spannungsart | AC |
| Nennspannung | 220 - 240 V |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert |
| Ohne Dimmfunktion | Nein |
| Reflektor | matt |
| Lichtverteiler | Reflektor |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Ausstrahlungswinkel | 41-80° - breitstrahlend |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schutzklasse nach IEC 61140 | I |
| Max. Systemleistung | 36,00 W |
| Lichtfarbe | RGBW |
| Farbtemperatur | 1.800,00 - 16.000,00 K |
| Farbwiedergabeindex CRI | 90-100 |
| Lichtstrom | 2.210,00 lm |

| | |
|---|-----------|
| Leistungsfaktor | 0,90 |
| Breite | 120,00 mm |
| Höhe/Tiefe | 227,00 mm |
| Außendurchmesser | 90 mm |
| Art der Verdrahtung | Abschluss |
| Anschlussart | sonstige |
| Leuchtenlichtausbeute | 61 lm/W |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 | ohne |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | RG1 |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM4 |
| Reflektorfarbe | Silber |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015 | F |
| Geeignet für Deckenmontage | Ja |
| Mit Leuchtmittel | Ja |
| Mit Betriebsgerät | Ja |
| Dimmung programmierbar | Ja |
| Dimmung Zigbee | Ja |

IMPORT/EXPORT

| | |
|--------------------------|---|
| Herkunftsland | Deutschland (DE) |
| Statistische Warennummer | Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051190) |

SONSTIGES

| | |
|-----------------|----|
| REACH Indicator | Ja |
|-----------------|----|

WEITERE PRODUKTE

ZUBEHÖR



AA1100155

NeoLink Box und App für FFECT Programm AA1100155



AA1100157

Wandsteuerung Einbau für FFECT Programm AA1100157



AA1100158

Wandsteuerung Einbau für FFECT Programm AA1100158



AA1100160

Wandsteuerung Einbau für FFECT Programm AA1100160



AA1100161

Zentralplatte mit Drehknopf für FFECT Programm AA1100161



AA1100162

1-fach Aufbaurahmen für FFECT Programm AA1100162

**AA1100163**

2-fach Aufbaurahmen für FFECT Programm AA1100163

**AA1100164**

DALI CDC für FFECT Programm AA1100164

**AA1100165**

DALI Sequencer für FFECT Programm AA1100165

**AA1100167**

DALI PS1 für FFECT Programm AA1100167

**AA1100168**

DALI PS2 für FFECT Programm AA1100168

**AA1100169**

DALI Display 7" für FFECT Programm AA1100169



AA1100174

Wandsteuerung Einbau für FFECT Programm AA1100174



AA1100178

Universal 2er Schukosteckdose, weiss für alle marktüblichen 3-Phasen Stromschiene...



AA1100202

Wandsteuerung Einbau für FFECT Programm AA1100202