

## arclite

# TC40019.33.56.53

roundFFECT 68

GTIN: 4062029268157

roundFFECT 68 - NeoLink Human Centric Lighting starr weiss/weiss 12W 75° 1800-16000K /RGB CRI90 TC40019.33.56.53



### **ARTIKELDETAILS**

Kleine LED Einbauleuchte für anspruchsvolle biorhythmische Lichtlösungen. Kompaktes Design mit geringer Einbauhöhe. Dimmbereich 1-100%. Variable Farbtemperatur von 1.800K - 16.000K. Farbtemperatur 1.800 K bis 16.000 K mit hoher Farbortstabilität. Individuelle Ansteuerung aller RGBW-Farben innerhalb des PI-LED Farbraumes. Farbverschiebung nach 50.000h 4 SDCM. Farbtoleranz 4 SDCM, Farbwiedergabe CRI 90 (4.000K). Lichtstromrückgang nach 50.000h L80/B10. HCL ready - vorprogrammierter automatischer Tageslichtverlauf. Lichtstromrückgang nach 66.000h L90/B10. 5 Jahre Garantie. PI LED ZigBee

#### **EIGENSCHAFTEN**

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht 0,195 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
Einbaudurchmesser	68 mm
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein



Geeignet für Podest-/Bodenmontage	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein
Geeignet für Klemmmontage	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Leuchtmittel	LED austauschbar
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz	sonstige
Gehäusefarbe	mehrfarbig
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert
Oberfläche gebürstet	Nein
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Ohne Dimmfunktion	Nein
Reflektor	hochglänzend
Lichtverteiler	Reflektor
Lichtverteilung	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	I
Max. Systemleistung	12,00 W
Lichtfarbe	RGBW
Farbtemperatur	1.800,00 - 16.000,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Lichtstrom	820,00 lm
Leistungsfaktor	0,85
A O a	00
Außendurchmesser	80 mm



Einbauhöhe/-tiefe	70 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	2
Anschlussart	Steckklemme
Leuchtenlichtausbeute	68 lm/W
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	ohne
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM4
Reflektorfarbe	Silber
Geeignet für Einbaumontage	Ja
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
Dimmung programmierbar	Ja
Dimmung Zigbee	Ja
IMPORT/EXPORT	
Herkunftsland	Österreich (AT)
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



AA1100177
Universal 1er Schukosteckdose, schwarz für alle marktüblichen 3-Phasen Stromschie...



**AA1100202**Wandsteuerung Einbau für FFECT Programm AA1100202