

arclite

# DWL048

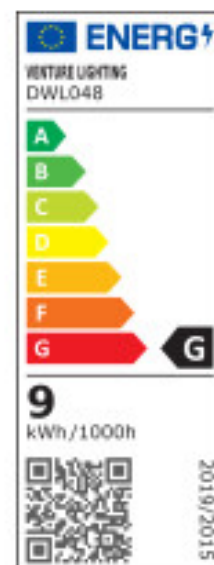
VLED DOWNLIGHT

GTIN: 5055788113683

VLED DOWNLIGHT - Runde Einbauleuchten starr weiss 9W 120° 4000K CRI80 DWL048

## ARTIKELDETAILS

Schlichte LED Einbauleuchte für Allgemeinbeleuchtung. Flach, robust, preiswert, verschiedene Größen. Gehäuse aus ABS. Diffusor aus Polycarbonat. Lichtstromrückgang nach 30.000h L70/B50. Farbtoleranz < 6 SDCM. Integriertes, nicht dimmbares Betriebsgerät. 3 Jahre Garantie.



## EIGENSCHAFTEN

### ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,12 kg
---------	---------

### MERKMALE

Produktgruppe	Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744)
Geeignet für Wandmontage	Nein
Austauschbares Betriebsgerät	Nein
Dimmung DALI-2	Nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Einbaudurchmesser	90 mm
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein

Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
Geeignet für Traversenmontage	Nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein
Geeignet für Klemmmontage	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Oberfläche gebürstet	Nein
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Ohne Dimmfunktion	Ja
Reflektor	ohne
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel	> 80° - extrem breitstrahlend
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	36.000 h
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Max. Systemleistung	9,00 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	4.000,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89

Außendurchmesser	115 mm
Einbauhöhe/-tiefe	90 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	2
Anschlussart	Schraubklemme
Leuchtenlichtausbeute	82 lm/W
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	ohne
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Reflektorfarbe	sonstige
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
Geeignet für Einbaumontage	Ja
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja

## IMPORT/EXPORT

Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus Kunststoffen oder keramischen Stoffen (9405 1140)