

eW Flex Micro

BGC482 50 4000K CLDM12 BK

eW Flex Micro - Flexible Stränge kleiner LED-Knoten hoher Intensität mit solidem Weißlicht
eW Flex Micro ist ein vielseitiger Strang kleiner, einzeln ansteuerbarer weißer LED-Knoten. Seine haltbare, flexible Form erlaubt die Installation dynamischer Punkte weißen Lichts auf beliebigen inneren und äußeren Oberflächen wie Wänden, Decken, Fußböden, dreidimensionalen Skulpturen und Filmsetobjekten. eW Flex Micro kann außerdem enge Nischen und Beschilderungen erhellen.

4000 K - 50 x - Klare Kuppel 30 cm - Schwarz - Farbe: Schwarz

Technische Daten

Produktdaten

Bestell-Produktname	BGC482 50 4000K CLDM12 BK
Gesamt-Produktcode (EOC)	871829163926899
Material-Nr. (12NC)	912400130473
EAN/UPC - Produkt	8718291639268
Nettogewicht (Einzelteil)	1480 g
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	12
Anzahl pro Verpackung	CT / 1

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Dimmbar	Ja
Optik	Breitstrahlend
Lampenfamilie	LED Multi-die
Anzahl Lichtquellen	50
Lichtquelle ersetzbar	Nein
RAL Farbe	Schwarz
Betriebsgerät inklusive	Ja

Elektrische Kenndaten

Netzspannung	Spannung 24 V
--------------	---------------

Gehäuseeigenschaften

Gehäusematerial	Polykarbonat
Optisches Material	Polycarbonat
Typ optische Abdeckung/ Linse	Klare Kuppel 30 cm

Initialkennwerte

Ähnlichste Farbtemperatur	4000 K
Systemleistung	25 W

Anwendungsparameter

Umgebungstemperaturbereich	-30 bis +50 °C
----------------------------	----------------

Zulassungen und Prüfzeichen

Schutzart	IP66 - Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt
Schlagfestigkeit	IK09
CE-Zeichen	ja
ENEC-Zeichen	Nein

Produktfoto



Abmessungsskizze

