



ARCLITE®

880502012

NANO 3

GTIN: 4062029219142

NANO 3 - Designer Leuchten silber 3W 14° 3000K CRI80 880502012

ARTIKELDETAILS

Elegantes Design, die perfekte Wahl für Empfangsräume, Bars und Restaurants. Standardausführung einfarbig. Gehäuse aus Aluminium. Farbtoleranz 3 SDCM. Lichtstromrückgang nach 50.000h L80/B10. Integriertes, nicht dimmbares Betriebsgerät. Inklusive Baldachin und Anschlusskabel. Weitere Produktkonfigurationen auf Anfrage. 5 Jahre Garantie

EIGENSCHAFTEN

MERKMALE

Produktgruppe	Pendelleuchte (EC001743)
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Dimmung DALI-2	Nein
Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.	80 %
Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 75.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.	%
Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq)	10 %
Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 75.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq)	%
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Leuchtmittel	LED austauschbar
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Ausführung des Rasters	ohne
Spannungsart	AC

Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Reflektor	sonstige
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Lichtaustritt	-
Direkt-/Indirektanteile separat regelbar	Nein
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	h
Schutzart (IP)	IP20
Schutzart (NEMA)	-
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	-
Geeignet für Lampenleistung	W
Max. Systemleistung	3,00 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	3.000,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Leistungsfaktor	
Höhe/Tiefe	220,00 mm
Durchmesser	35 mm
Mit Abhängung	Ja
Pendellänge	1.000 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Anschlussart	Schraubklemme
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
Umgebendes Produkt nach 2019/2020/EU	Ja
Mit Präsenzmelder	Nein

Bewegungsmelder-/Präsenzmelder-Technologie	-
Leuchtenlichtausbeute	52 lm/W
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
Dimmbar	Ja
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Herstellerartikelnummer	880502012
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Ja

WEITERE BILDER



880502012

