

Artikel-Nr: 7551069d

Freistrahler

## Leuchte APOLLO N LED DALI 1242mm 2x19W eng30° PSR PMMA 5300lm



LED Feuchtraumleuchte mit schwenkbarem Reflektor aus PMMA (klar), mit dichtem Leuchten Gehäuse aus glasfaserverstärktem, weißem Polyester mit effizienten MID-Power LEDs, Konverter in Leuchte integriert, Durchgangsverdrahtung  $4 \times 1,5 \text{mm}^2 + 2 \times 1,5 \text{mm}^2$ , weitestgehend säure- und laugenbeständig, mit kurzen, alterungsbeständigen Silikondichtungen, einteilige Druckdeckel-Fassungsendstücke aus PBT (schlagfest), variable Befestigungsabstände durch PRACHT-KLAMMER-SYSTEM, geeignet für Decken- und waagerechte Wandmontage, Pendel- und Tragschienenmontage mit Zubehör möglich. Achtung: PRACHT MANUFAKTUR! Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.



EAN 4018098275541

Statistische  
Warennummer 94054231

## LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen	2
Farbtemperatur K	4.000
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	192
Farbtoleranz (initial MacAdam)	3
Betriebsgerät tauschbar	ja
Lichtquelle tauschbar	nein

## LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom lm	5300
Systemleistung W	38
Lichtstrom lm/W	139

## LICHTTECHNIK

Lichtverteiler	mit schwenkbarem Reflektor
Lichtlenkung	engstrahlend
Ausstrahlwinkel in °	30
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	12.3 / 23.5

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Notlicht tauglich (EL)	ja
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz
Schutzklasse SK	II
Betriebsgerät	LED-Konverter DIM DALI
Durchgangsverdrahtung mm <sup>2</sup>	4x1,5+2x1,5
Glühdrahtprüfung	650 °C
D-Kennzeichnung	ja
Spannungsart	AC/DC
Leitungsschutz B10A	4
Leitungsschutz B16A	7
Leitungsschutz C10A	9
Leitungsschutz C16A	14

## BELASTBARKEIT

IK-Stoßfestigkeitsgrad	08
Garantie in Jahren	5
Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h)	
L80/B50 25°C	88000
L70/B50 25°C	>100000
Lebensdauer B10 bei 25° in Stunden (h)	
L80/B10 25°C	70000
L70/B10 25°C	>100000
Außenbereich	Geschützter Außenbereich*
max. Tiefsttemperatur in °C	-20
max. Höchsttemperatur in °C	45
Schutzart IP	65

## MASSE UND GEWICHTE

Länge in mm	1242
Breite in mm	250
Höhe in mm	144
Nettogewicht in kg	4.4

## VERPACKUNG

VPE 1 Stück	Karton
Länge m VPE	1.33
Breite m VPE	0.26
Höhe m VPE	0.16
Bruttogewicht kg VPE	5.1

## MONTAGE UND WARTUNG

Standard Montageart	Decke, waagerechte Wand
Optionale Montageart	Pendel, Tragschiene
LED-Platine austauschbar	möglich

## MATERIAL

Gehäusefarbe	Weiss RAL 9010
Ausführung NaWaRoh möglich	ja
Werkstoff des Gehäuses	GFK-Polyester
Werkstoff der Abdeckung	PMMA

*Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten. 21.01.2022*

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.