

Artikel-Nr: 7541045d

Freistrahler

## Leuchte APOLLO N LED 1542mm 1x50W eng30° PSR PMMA 7100lm



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 3x2,5mm<sup>2</sup>, 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 4018098275060

Statistische  
Warennummer 94054039

## LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen	1
Farbtemperatur K	4.000
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	120
Farbtoleranz (initial MacAdam)	3
Betriebsgerät tauschbar	ja
Lichtquelle tauschbar	nein

## LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom lm	7100
Systemleistung W	50
Lichtstrom lm/W	142
Energieeffizienz-Klasse	C

## LICHTTECHNIK

Lichtverteiler	mit schwenkbarem Reflektor
Lichtlenkung	engstrahlend
Ausstrahlwinkel in °	30
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	14.7 / 26.1

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Notlicht tauglich (EL)	ja
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz
Schutzklasse SK	I
Betriebsgerät	LED-Konverter on/off
Durchgangsverdrahtung mm <sup>2</sup>	3x2,5
Glühdrahtprüfung	650 °C
D-Kennzeichnung	ja
Prüfzeichen	ENEC
Spannungsart	AC/DC
Leitungsschutz B10A	10
Leitungsschutz B16A	16
Leitungsschutz C10A	16
Leitungsschutz C16A	26

## BELASTBARKEIT

IK-Stoßfestigkeitsgrad	08
Garantie in Jahren	5
Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h)	
L80/B50 25°C	72000
L70/B50 25°C	>100000
Lebensdauer B10 bei 25° in Stunden (h)	
L80/B10 25°C	62000
L70/B10 25°C	92000
Außenbereich	Geschützter Außenbereich*
max. Tiefsttemperatur in °C	-20
max. Höchsttemperatur in °C	35
Schutzart IP	65

## MAßE UND GEWICHTE

Länge in mm	1542
Breite in mm	113
Höhe in mm	144
Nettogewicht in kg	3.2

## VERPACKUNG

VPE 1 Stück	Karton
Länge m VPE	1.59
Breite m VPE	0.12
Höhe m VPE	0.16
Bruttogewicht kg VPE	3.7

## 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. 22.09.2021

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.