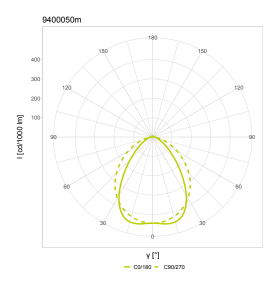


Artikel-Nr: 9400050m

Freistrahler





## APOLLO G2 DALI 1.6m PO 1x64W 080° 10200lm 840 DVohne SK I

Neue Generation der bewährten APOLLO Feuchtraum Reflektorleuchte. Formschöne Fassungsendstücke aus PBT, neu konzipiert. Einfache Ein-Mann-Montage des Reflektors durch integrierte Steckvorrichtung mit Richtungsgebern und unverlierbaren, leicht zu schließenden Clips aus rostfreiem Stahl. Allseitig geschlossenes Gehäuse aus weißem, glasfaserverstärktem, schwer entflammbarem, weitestgehend säureund laugenbeständigem Polyesterharz, Schutzart IP65. Reflektor um 120° schwenkbar, mit praktischer Rastung in 10° Schritten. Kurze, alterungsbeständige Dichtungen aus Silikon. Elektronischer Konverter integriert. Besonders robust durch thermische Entkoppelung von LED und Konverter. Durchgangsverdrahtung bis max. 5x2,5mm<sup>2</sup> + 2x1,5mm<sup>2</sup> möglich. Die zulässige Umgebungstemperatur verringert sich pro 2A Belastung der Durchgangsverdrahtung um 1°C. Variable Befestigungsabstände durch PRACHT-KLAMMER-SYSTEM aus rostfreiem Stahl, geeignet für Decken- und waagerechte Wandmontage, Pendel- und Tragschienenmontage mit Zubehör möglich.

EAN 4018098420552

Statistische Warennummer 94054231

#### MASSE UND GEWICHTE

Länge	1560 mm
Breite	105 mm
Höhe	152 mm
Nettogewicht	3.10 kg

#### LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom	10200 lm
Systemleistung	64 W
Lichtausbeute	159 lm/W
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle	С



### MONTAGE UND WARTUNG

Optionale Montageart Pendel, Tragschiene, waagerechte Wand

Standard Montageart Decke

### **MATERIAL**

Werkstoff der Abdeckung	PO - PRACHTOPAL
Werkstoff des Gehäuses	GFK-Polyester
Gehäusefarbe	Weiß RAL 9010

### **LEUCHTMITTEL**

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel   LED- Reihen   lampig	1
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	180
Farbtoleranz (initial MacAdam)	3
Betriebsgerät austauschbar	ja, durch Fachperson(al)
Lichtquelle austauschbar	nicht austauschbar

## LICHTTECHNIK

Lichtverteiler	mit schwenkbarem Reflektor
Ausstrahlwinkel	80 °
Lichtlenkung	raumstrahlend

# BELASTBARKEIT

Außenbereich  Rebuildfähig  IK-Stoßfestigkeit  Schutzart (IP)  Tierhaltung  Vandalismusschutz  Garantie  Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h)  L90/B50 25°C  L80/B50 25°C  Sußenbereich*  IK08  IK08  IK08  IK08  IR08  IR08
IK-Stoßfestigkeit IK08 Schutzart (IP) IP65 Tierhaltung mit Einschränkung Vandalismusschutz nein Garantie 5 Jahre Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h) L90/B50 25°C 73730 L80/B50 25°C >100000
Schutzart (IP) IP65 Tierhaltung mit Einschränkung Vandalismusschutz nein Garantie 5 Jahre Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h) L90/B50 25°C 73730 L80/B50 25°C >100000
Tierhaltung mit Einschränkung Vandalismusschutz nein Garantie 5 Jahre Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h) L90/B50 25°C 73730 L80/B50 25°C >100000
Vandalismusschutz nein  Garantie 5 Jahre  Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h)  L90/B50 25°C 73730  L80/B50 25°C >100000
Garantie 5 Jahre  Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h)  L90/B50 25°C 73730  L80/B50 25°C >100000
Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h) L90/B50 25°C 73730 L80/B50 25°C >100000
L90/B50 25°C 73730 L80/B50 25°C >100000
L80/B50 25°C >100000
L70/B50 25°C >100000
Lebensdauer B10 bei 25° in Stunden (h)
L90/B10 25°C 59851
L80/B10 25°C >100000
L70/B10 25°C >100000
Lebensdauer B50 bei 45° in Stunden (h)
L90/B50 45°C 54955
L80/B50 45°C >100000
L70/B50 45°C >100000
max. Tiefsttemperatur -25 °C
max. Höchsttemperatur 45 °C

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Discount on	Dimension PALL 2
Dimmtyp	Dimmung DALI-2
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schutzklasse	SK I
Leitungsschutz B10A	13 Leuchten
Leitungsschutz B16A	22 Leuchten
Leitungsschutz C10A	21 Leuchten
Leitungsschutz C16A	36 Leuchten
Spannungsspitzenschutz U (L-PE)	2,0 kV
Durchgangsverdrahtung mm²	ohne
D-Kennzeichnung	ja
Spannungsart gem. ETIM	AC/DC
Kennzeichnung IFS geeignet	ja
Notlicht tauglich (EL)	nein
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz

### **VERPACKUNG**

VPE 1	
Einheit	Karton
Inhaltsmenge	1 Stück
Länge	1,60 m
Breite	0,12 m
Höhe	1,16 m
Bruttogewicht	3,70 kg
VPE 2	
Einheit	Palette
Inhaltsmenge	42 Stück
Länge	1,70 m
Breite	0,80 m
Höhe	1,30 m
Bruttogewicht	176,00 kg

# WEITERE PRODUKTINFORMATIONEN

REACH-Info	nein
REACH-Listdate	2023-06-29
Kennzeichnung Markt	CE
Kennzeichnung Produkt	RoHS, WEEE



\* Geschützter Außenbereich:
Die Leuchte ist durch eine Überdachung vor direkter
Sonneneinstrahlung zu schützen. Bei Montage unterhalb
der Dachkante ist zu gewährleiten, dass die Leuchte nicht
direktem Schlagregen ausgesetzt ist. Typischerweise
sollte hier eine Höhen-Differenz zur Unterkante der
Leuchte von mehr als 0,5 fache des Dachüberstand nicht

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungenvorbehalten. 04.07.2023

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.



überschritten werden.