

Artikel-Nr: 9485047n
Reflektorleuchte

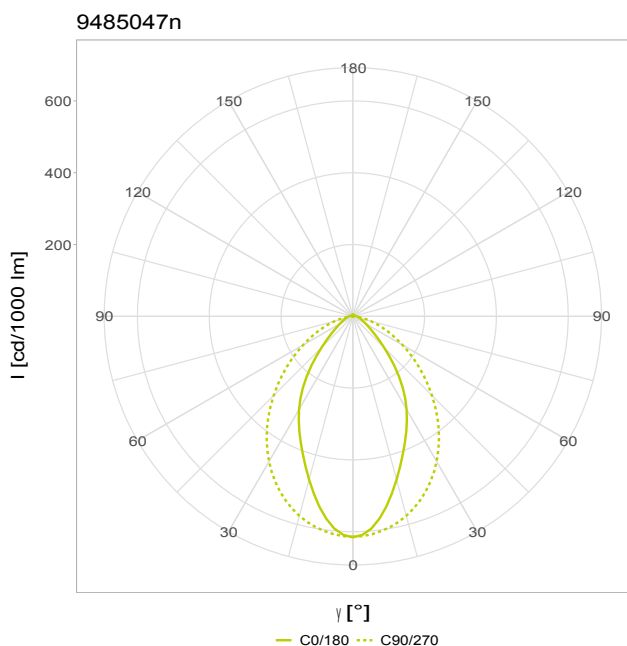


Reflektorleuchte APOLLO REMADE DALI 71cm PO 1x21W 060° 3000lm 840 DV5x2,5+2x1,5 SK I

APOLLO REMADE DALI 0709mm PO 1x21W 060° 3000lm, 4.000K, SK I, mit DV 5x2,5mm² +2x1,5mm². Die neue APOLLO Industrie-Reflektor-Leuchte: IP65-Schutz, aus 98% Rezyklat, schwenkbare Reflektoren, effiziente LED-Technik und einfache Montage - nachhaltig und leistungsstark zugleich.

- flexibel konfigurierbarer Freistrahler mit schwenkbarem Licht
- einflammige oder zweiflammige Reflektoren
- REMADE gefertigt aus 98% Rezyklaten
- kompatibel mit Tragschienensystemen zur Schnellmontage mit PRACHT-EASY-CONNECT
- Wieder recyclebar

GTIN 4018098441991
Statistische Warennummer 94054231



MASSE UND GEWICHTE

| | |
|--------------|---------|
| Länge | 709 mm |
| Breite | 105 mm |
| Höhe | 152 mm |
| Nettogewicht | 2,00 kg |

LEISTUNG

| | |
|--|----------|
| Effektiver Lichtstrom | 3000 lm |
| Systemleistung | 21 W |
| Lichtausbeute | 143 lm/W |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle | B |

MONTAGE UND WARTUNG

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Optionale Montageart | Pendel, Tragschiene, waagerechte Wand |
| Standard Montageart | Decke |

LEUCHTMITTEL

| | |
|---|--------------------------|
| Leuchtentyp | LED |
| Anzahl Leuchtmittel LED-Reihen lampig | 1 |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex | >80 |
| Anzahl LED | 72 |
| Farbtoleranz (initial MacAdam) | 3 |
| Betriebsgerät austauschbar | ja, durch Fachperson(al) |
| Lichtquelle austauschbar | ja, durch Hersteller |

LICHTTECHNIK

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Lichtverteiler | mit schwenkbarem Reflektor |
| Ausstrahlwinkel | 60 ° |
| Lichtlenkung | tiefstrahlend |
| Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90 | 24 / 18 |

BELASTBARKEIT

| | |
|------------------------|----------------|
| Außenbereich (Leuchte) | Innenbereich |
| Rebuildfähig | nein |
| IK-Stoßfestigkeit | IK06 |
| Schutzart (IP) | IP65 |
| Tierhaltung | nicht geeignet |
| Vandalismusschutz | nein |
| Garantie | 5 Jahre |
| max. Tiefsttemperatur | -25 °C |
| max. Höchsttemperatur | 45 °C |

MATERIAL

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Werkstoff der Abdeckung | POr - PRACHTOPAL Rezyklat |
| Werkstoff des Gehäuses | PC-PBT Rezyklat |
| Gehäusefarbe | weiß |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| ENEC | nein |
| Dimmtyp | Dimmung DALI |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| Schutzklasse | SK I |
| Leitungsschutz B10A | 18 Leuchten |
| Leitungsschutz B16A | 28 Leuchten |
| Leitungsschutz C10A | 30 Leuchten |
| Leitungsschutz C16A | 46 Leuchten |
| Spannungsspitzenschutz U (L-PE) | 2,0 kV |
| Spannungsspitzenschutz U (L-N) | 1,0 kV |
| Durchgangsverdrahtung mm ² | 5x2,5+2x1,5 |
| D-Kennzeichnung | ja |
| Spannungsart gem. ETIM | AC/DC |
| Kennzeichnung IFS geeignet | nach Anwendungsbereich |
| Notbeleuchtungstauglich | nein |
| Nennspannung | 220–240V 0/50/60 Hz |

VERPACKUNG

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 1 | |
| Einheit | Karton |
| Inhaltsmenge | 1 Stück |
| Länge | 0,80 m |
| Breite | 0,12 m |
| Höhe | 0,16 m |
| Bruttogewicht | 2,50 kg |
| VPE 2 | |
| Einheit | Palette |
| Inhaltsmenge | 42 Stück |
| Länge | 1,20 m |
| Breite | 0,80 m |
| Höhe | 1,30 m |
| Bruttogewicht | 125,00 kg |

WEITERE PRODUKTINFORMATIONEN

| | |
|-----------------------|------------|
| REACH-Info | nein |
| REACH-Listdate | 2026-02-04 |
| Kennzeichnung Markt | CE |
| Kennzeichnung Produkt | RoHS, WEEE |

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten. 14.05.2026

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.

