Produkt-Datenblatt

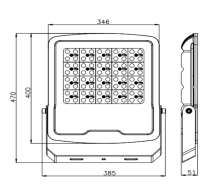
Artikel-Nr.: 81-5248



LED Flutlichtstrahler PRO / 200W / 5000K





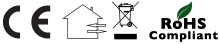


Elektrische Daten

Systemleistung 200W Nennspannung / -frequenz 230Vac / 50-60Hz Spannungsbereich 220-240Vac /50-60Hz Netzleistungsfaktor (cos φ) Sekundärstrom 640mA Dimmbar Nein IP 65 Schutzart Schutzklasse Energieeffizienzklasse Ε











Lichttechnische Daten

Leuchtenlichtstrom (25°C) 24000lm Farbtemperatur Lichtfarbe 5000K kaltweiß Farbwiedergabeindex Ra >80 < 0,5 s Startzeit Abstrahlverhalten: symmetrisch Abstrahlwinkel (Halbwertswinkel) 110° **BAP** tauglich Nein Farbkonsistenz <4 sdcm Photobiologische Klasse (EN62471) RG 1

<u>Lebensdauer</u>

50.000h (25°C) LED-Lebensdauer L70 Anzahl der Schaltzyklen >25.000 Einschaltdauer / Tag 12h (Empfehlung)

Abmessungen & Gewicht

Länge x Breite x Höhe (inkl. Bügel) 470x 385x 51mm Länge x Breite x Höhe (Gehäuse) 400x 346x 51mm Gewicht 4500g

Farben & Materialien

Material (Gehäuse) Alu Druckguss Material (Frontscheibe / LED Linse) getempertes Glas / PC Farbe (Gehäuse) schwarz Schlagfestigkeit

Zusätzliche Produktdaten

Bauform / Ausführung Rechteckige Anbauleuchte, direktstrahlend. Decke/Wand Montageart Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE Ja Quecksilberfrei Ja (0,0mg) 650°C - 20°C / + 40°C max. Glühdrahttest Umgebungstemperatur (Betrieb)

max. 75% (nicht kondensierend) -20°C bis + 50°C max. Luftfeuchtigkeit Lagertemperatur

Zuleitung 0,5m 3x 1,0mm2 H05RN-F mit Aderendhülsen

5 Jahre 4029779055659 Garantie EAN

<u>Einsatzmöglichkeiten</u>

Verwendung (Beispiele) Hof, Garten, Garage, Keller, Dachüberstand, Parkplatz

Zertifikate & Standards

EN 55015:2019 + A11:2020, EN 61547:2009, EN 61000-3-2:2019 Normen u.a.

EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021/AC:2022, EN 62493:2016-08, EN 60598-2-1:2021, EN 60598-1:2021, EN 60598-2-24, EN 61347-1:2015 + A1:2021,

EN 61347-2-13, EN 62471, EN 62031

Seite 1/2

Produkt-Datenblatt

Artikel-Nr.: 81-5248



Zusatzangaben:

Auschreibungstext:

Artikelnummer: 81-5248

mlight LED Flutlichtstrahler PRO 200W, 5000K

LED-Flutlichtstrahler zur Wand- oder Deckenmontage im Innen- oder geschützten Außenbereich; Verwendung: Hof-, Zufahrts-, Garten-, Garagen-, Wegebeleuchtung; hocheffizientes LED-Modul mit bis zu 120lm/W; rechteckiges Leuchtengehäuse aus Aluminium-Druckguss mit außen liegenden Kühlrippen für optimierte Passivkühlung; Frontscheibe aus klarem, getempertem Glas; Zuleitung: vormontierte 0,5m Zuleitung, 3x 1,0mm² H05RN-F mit Aderendhülsen; interner LED Treiber, nicht dimmbar; Außenmaße: (Lx Bx H) 470x 385x 51mm inkl. Bügel; Gewicht: 4,45Kg; Leistungsaufnahme: 200W; Lichtstrom: 24000 Lumen; Abstrahlwinkel: 110°; Dimmbar: nein; Durchverdrahtungsfähig: nein; Farbtemperatur: 5000K; Lichtfarbe: kaltweiß; Farbwiedergabeindex: Ra > 80; Nennspannung: 230V; Spannungsbereich: 220-240V; Frequenzbereich in Hertz: 50/60; Garantie: 5 Jahre; Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss; Gehäusefarbe: schwarz; L/B Wert: L70/B50; Lebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Schaltzyklen: > 25.000; Schutzart: IP65; IK Wert: IK06; Schutzklasse: I; D-Zeichen für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten (DIN EN 60598-2-24); Temperaturbereich: -20°C bis +40°C

Optionales Zubehör:

82-2000 Wasserdichter Kabelverbinder, IP68

Alle technischen Parameter gelten für die ganze Lampe / Leuchte. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.