

38463 MAH MAX 19W 06 NW RYF

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte 5905339384638



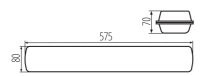




















Kanlux MAH LED MAX ist eine hermetische Leuchte, die für anspruchsvolle Anwender entwickelt wurde. Sie zeichnet sich durch eine außergewöhnliche Lichtausbeute aus: 160 lm/W. Die Leuchte Kanlux MAH LED MAX zeichnet sich auch durch eine einfache und schnelle Montage (auch dank der Schnellanschlüsse) und die Möglichkeit des Zusammenfügens zu Linien aus. Kanlux MAH LED MAX-Leuchten verwenden einen gerillten Diffusor, der den Lichtstrom erhöht. Die außergewöhnliche Qualität dieser Leuchte wird durch eine 5-Jahres-Garantie unterstrichen.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: grau

Einbauort: Deckenmontage, Wandmontage **Anwendungsbereich**: innen und außen

Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,5m Möglichkeit zur Leuchten-Durchgangsverdrahtung: ja Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

Länge [mm]: 575 **Breite [mm]**: 80 **Höhe (mm)**: 70

Anzahl der Drosseln: 2

Quecksilbergehalt der Lampe (mg): 0 Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50 Leistungsfaktor: 0.95 Maximale Leistung [W]: 19

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Abdeckungsmaterial: PC Dioden Typ: LED SMD Lichtstrom [Im]: 3050

Lichtstrom der Leuchte Ouse [lm]: 3350

Lichtstrom der Leuchte Ouse [Im]: in Kugel (360°)

Farbtemperatur: weiß

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000 Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6

Farbwiedergabeindex: 80 Lebensdauer [h]: 50000

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥25000

Abstrahlwinkel [°]: 110

Erstellt am: 31.10.2024, 15:16

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich. Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.





38463 MAH MAX 19W 06 NW RYF

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte



Lichtausbeute (Im/W): 161

Umgebungstemperaturbereich [°C]: -20÷40

Gehäusematerial: PC

Anschlussart: Selbstklemmender Würfel

Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]: 1÷2,5

IK-Klasse (Stoßfestigkeit): 08 IP-Klasse (Schutzart): 65

Kształt: prostokątny

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück Verpackungsart: 16

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1 Stückzahl in Großverpackung: 16 Netto-Einzelgewicht [g]: 700

Grammatur [g]: 830.63

Brutto-Einzelgewicht [g]: 792

Länge der Einzelverpackung [cm]: 62.5

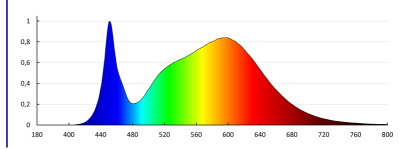
Kartongewicht [kg]: 13.29008

Kartonbreite [cm]: 37 Kartonhöhe [cm]: 32 Kartonlänge [cm]: 64

Kartonvolumen [m³]: 0.075776

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

 5 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist



Erstellt am: 31.10.2024, 15:16

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich. Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

