

38463 MAH MAX 19W 06 NW RYF

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte

5905339384638



up to
160 lm/W



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.

PRODUKTPARAMETER:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Maximale Leistung [W]: 19

Leistungsfaktor: 0.95

Lichtstrom [lm]: 3050

Lichtausbeute (lm/W): 161

Abstrahlwinkel [°]: 110

Sockel (Leuchtmittel): solder pads

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6

Farbtemperatur: weiß

Farbwiedergabeindex: 80

Lebensdauer [h]: 50000

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥25000

Dioden Typ: LED SMD

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

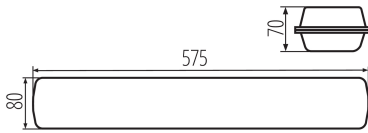
Anzahl der Drosseln: 2

Integrierte LED-Lichtquelle: ja

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Abdeckungsmaterial: PC

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte



Gehäusematerial: PC

Umgebungstemperaturbereich [°C]: -20÷40

Schirmart: grooved

Anschlussart: Selbstklemmender Würfel

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

IK-Klasse (Stoßfestigkeit): 08

IP-Klasse (Schutzart): 66

Kształt: rechteckig

Zusätzliche Informationen: Möglichkeit, das Leuchtmittel nur durch qualifiziertes Personal auszutauschen (nur vom Hersteller-Service)

Zusätzliche Informationen: Möglichkeit, das Leuchtmittel nur durch qualifiziertes Personal auszutauschen (nur vom Hersteller-Service)

Zusätzliche Informationen: Umgebendes Produkt (CP)

Quecksilbergehalt der Lampe (mg): 0

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

LED-Modul: J512016WGLDEX-TF18WM-0.5W2835-S17P3-8

Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon [W]: 16

Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h): 16

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP): B

Anzahl der Module (LED-LEUCHTMITTEL): 1

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 3350

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: in Kugel (360°)

Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (Psb) : 0

Höhe des Leuchtmittels (mm): 541

Breite des Leuchtmittels (mm): 18

Tiefe des Leuchtmittels (mm): 1

Farbwertanteile (x): 0,38

Farbwertanteile (y): 0,38

Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 194

Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 0

Lebensdauerfaktor: 0,9

Lichtstromerhalt: 0,96

Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED

Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: NDLS

Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:: NMLS

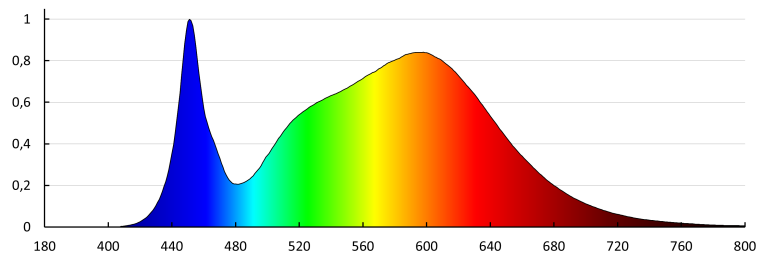
Vernetzte Lichtquelle (CLS): nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle: nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: nein
Blendschutzschild: nein
Dimmbar: nein

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



38463 MAH MAX 19W 06 NW RYF

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte

KANLUX S.A. (kat 38463) MAH MAX 19W 06 NW RYF / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38463) MAH MAX 19W 06 NW RYF
Lampy: 1 x MAH MAX 19W

