

38033 PLAVE LED CCT

LED-Leuchte mit Lüfter

5905339380333



Wir stellen Ihnen die moderne Kanlux PLAVE Plafond vor, die nicht nur Ihre Räume beleuchtet, sondern sich auch Ihrer Stimmung und Ihren Bedürfnissen anpasst. Diese vielseitige Deckenleuchte ermöglicht es Ihnen, die Farbe und Intensität des Lichts einzustellen, so dass Sie die perfekte Atmosphäre für jede Gelegenheit schaffen können. Darüber hinaus sorgt der Nachtlichtmodus für eine sanfte Beleuchtung in der Dunkelheit, ideal für Schlafzimmer oder Flure. Darüber hinaus verfügt der Kanlux PLAVE über einen eingebauten Ventilator mit einer fünfstufigen Regelung der Luftstromstärke, der für die Luftzirkulation im Raum sorgt. Die Steuerung aller Funktionen ist dank der mitgelieferten Fernbedienung, die eine bequeme Bedienung der Lampe ermöglicht, äußerst einfach. Darüber hinaus schont Kanlux PLAVE Ihren Geldbeutel, da sie bei voller Lichtintensität und maximaler Gebläsegeschwindigkeit maximal etwa 60 W verbraucht.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: schwarz / weiß

Einbauort: Deckenmontage

Anwendungsbereich: innerhalb

Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,5m

Dimmen nur über eine interne Elektronik möglich: ja

Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

Zeitschaltung: ja

Höhe (mm): 150

Durchmesser [mm]: 485

Quecksilbergehalt: nein

Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Maximale Leistung [W]: max 48

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Abdeckungsmaterial: Kunststoff

Dioden Typ: LED SMD

Lichtstrom der Leuchte [lm]: 1100(WW)/2100(NW)/1100(CW)

Lichtstrom der Leuchte Φ use [lm]: 6800

Lichtstrom der Leuchte Φ use [lm]: in Kugel (360°)

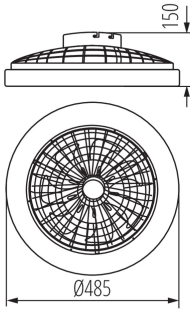
Farbtemperatur: warmweiß, weiß, kaltweiß

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 3000/4000/6500

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6

Farbwiedergabeindex: 80

LED-Leuchte mit Lüfter



Lebensdauer [h]: 25000

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 20000

Abstrahlwinkel [°]: 150

Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷25

Motordrehzahl: 980

Gehäusematerial: Kunststoff

Anschlussart: Würfel mit Schrauben

Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]: 1,5

Schalldruck [dB]: max 39

Luft-Volumenstrom [m³/h]: 33,6

Motor-Leistungsaufnahme [W]: max 15

IP-Klasse (Schutzart): 20

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 2

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 2

Netto-Einzelgewicht [g]: 1648

Grammatur [g]: 2475

Brutto-Einzelgewicht [g]: 2200

Länge der Einzelverpackung [cm]: 51

Breite der Einzelverpackung [cm]: 15

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 51

Kartongewicht [kg]: 4.95

Kartonbreite [cm]: 31.5

Kartonhöhe [cm]: 53

Kartonlänge [cm]: 52.5

Kartonvolumen [m³]: 0.087649

