

22343 FRANCO II LED B

LED-Schreibtischleuchte 5905339223432



















Kanlux FRANCO II LED est une lampe sur pied de forme épurée, discrète mais élégante. Elle est idéale comme lampe de bureau, mais aussi comme lampe d'appoint ou de chevet. Une solution pratique avec la possibilité de régler l'intensité de la lumière. Elle est dotée d'un bras flexible, qui nous aidera à positionner la lampe de manière à ce qu'elle éclaire l'endroit désiré.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: schwarz

Einbauort: Auf Untergrund **Anwendungsbereich**: innerhalb

Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,1m Dimmen nur über eine interne Elektronik möglich: ja Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

Einschalter: ja

Höhe MAX (mm): 670 Durchmesser [mm]: 173 Kabellänge [m]: 1.8

Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Maximale Leistung [W]: max 6,8

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Abdeckungsmaterial: Kunststoff

Dioden Typ: LED SMD **Lichtstrom [Im]**: max 590

Lichtstrom der Leuchte Ouse [Im]: 680

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

Farbtemperatur: warmweiß

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 3000 Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6

Farbwiedergabeindex: 80 Lebensdauer [h]: 20000

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥10000

Abstrahlwinkel [°]: 100

Lichtausbeute (Im/W): max 87 Gehäusematerial: Kunststoff Anschlussart: Kabel mit Stecker

Leuchte verstellbar in horizontaler Ebene [°]: 360 Leuchte verstellbar in vertikaler Ebene [°]: 360

IP-Klasse (Schutzart): 20

Erstellt am: 06.03.2024, 10:57

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





22343 FRANCO II LED B

LED-Schreibtischleuchte





LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück Verpackungsart: 8

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1 Stückzahl in Großverpackung: 8 Netto-Einzelgewicht [g]: 1278

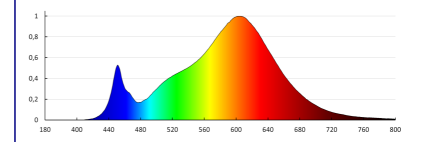
Grammatur [g]: 1577.5

Brutto-Einzelgewicht [g]: 1484

Länge der Einzelverpackung [cm]: 20 Breite der Einzelverpackung [cm]: 18.5 Höhe der Einzelverpackung [cm]: 24

Kartongewicht [kg]: 12.62 Kartonbreite [cm]: 39 Kartonhöhe [cm]: 50.5 Kartonlänge [cm]: 42

Kartonvolumen [m³]: 0.082719



Erstellt am: 06.03.2024, 10:57

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

