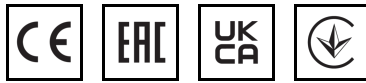


22342 FRANCO II LED W

LED-Schreibtischleuchte

5905339223425



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.

LICHTQUELLENTYP:

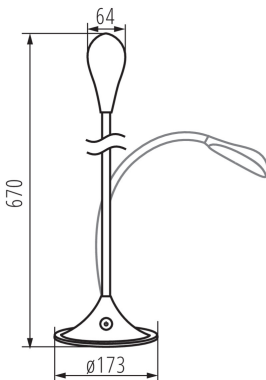
Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: NDLS
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen: NMLS
Vernetzte Lichtquelle (CLS): nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle: nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: nein
Blendschutzschild: nein
Dimmbar: ja

PRODUKTPARAMETER:

Farbe: weiß
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
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 [lm]: max 590
Farbtemperatur: warmweiß
Lebensdauer [h]: 20000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥10000
Abstrahlwinkel [°]: 100
Gehäusematerial: Kunststoff
Anschlussart: Kabel mit Stecker

22342 FRANCO II LED W

LED-Schreibtischleuchte



Leuchte verstellbar in horizontaler Ebene [°]: 360

Leuchte verstellbar in vertikaler Ebene [°]: 360

IP-Klasse (Schutzart): 20

Zusätzliche Informationen: Möglichkeit, die LED-Lichtquelle nur durch qualifiziertes Personal auszutauschen (nur durch den Kanlux-Service)

Zusätzliche Informationen: Vom Endverbraucher austauschbares Vorschaltgerät

Zusätzliche Informationen: Umgebendes Produkt (CP)

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 680

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

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 3000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6

Höhe des Leuchtmittels (mm): 120

Breite des Leuchtmittels (mm): 44

Tiefe des Leuchtmittels (mm): 2

Farbwiedergebendeindex: 80

Farbwertanteile (x): 0.44

Farbwertanteile (y): 0.403

Lebensdauerfaktor: 0,9

Lichtstromerhalt: 0,95

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-NETZSPANNUNGSLICHTQUELLEN:

Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistung: nicht zutreffend

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 8

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 8

Netto-Einzelgewicht [g]: 1278

Grammatür [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

22342 FRANCO II LED W

LED-Schreibtischleuchte

