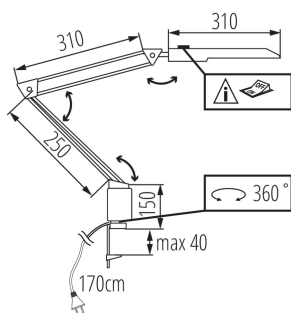


27602 HERON II LED B

LED-Schreibtischleuchte

5905339276025



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: nein

PRODUKTPARAMETER:

Farbe: schwarz

Einbauort: Auf Untergrund

Anwendungsbereich: innerhalb

Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,1m

Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

Einschalter: ja

Höhe MAX (mm): 940

Kabellänge [m]: 1.7

Integrierte LED-Lichtquelle: ja

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Maximale Leistung [W]: 4,8

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Abdeckungsmaterial: Kunststoff

Dioden Typ: LED SMD

Dioden Typ: LED SMD

Lichtstrom [lm]: 430

Farbtemperatur: weiß

Lebensdauer [h]: 20000

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 15000

Abstrahlwinkel [°]: 110

Gehäusematerial: Aluminiumlegierung

Anschlussart: Kabel mit Stecker

Aufwärmzeit der Lampe [s]: ≤ 1

Lampenzündzeit [s]: $\leq 0,5$

Leuchte verstellbar in horizontaler Ebene [°]: 360

Leuchte verstellbar in vertikaler Ebene [°]: 180

IP-Klasse (Schutzart): 20

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

Zusätzliche Informationen: Das Vorschaltgerät kann nur von einem qualifiziertem Personal ausgetauscht werden (nur vom Kanlux-Service)

27602 HERON II LED B

LED-Schreibtischleuchte

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:**Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]:** 600**Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]:** in Kugel (360°)**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 4000**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:** ≤ 6 **Farbwiedergabeindex:** 80**PARAMETER FÜR LED- UND OLED-
NETZSPANNUNGLICHTQUELLEN:****Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes
Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer
bestimmten Leistung:** nicht zutreffend**Flimmer-Messgröße (Pst LM):** 1,0**Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM):** 0,4**LOGISTIKDATEN:****Verpackungsart:** 6**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1**Stückzahl in Großverpackung:** 6**Netto-Einzelgewicht [g]:** 660**Grammatur [g]:** 860**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 18**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 6**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 44**Kartongewicht [kg]:** 5.16**Kartonbreite [cm]:** 20**Kartonhöhe [cm]:** 46**Kartonlänge [cm]:** 38**Kartonvolumen [m³]:** 0.03496