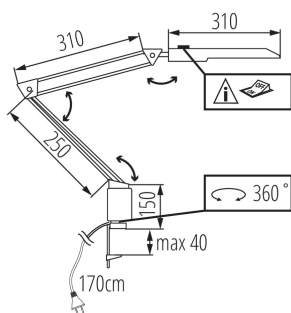


27603 HERON II LED W

Kancelářská stolní LED lampa

5905339276032



HERON II je nová verze známé stolní LED lampy s nižší spotřebou energie, ale vyšším světelným tokem. Vyznačuje se především nadprůměrnou schopností regulovat dopad světelného paprsku díky nastavitelným kloubům - máme volnou možnost otáčení ramene lampy. HERON II LED má vypínač umístěný na stínítku lampy a svorku, která umožňuje připevnit základnu k okraji desky stolu nebo police. Kanlux HERON II LED je oblíbený u lidí, kteří ocení moderní, strohý design. Dobře poslouží na studentském i pracovním stole.

TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

Použitý typ světelného zdroje: LED
Nesměrový nebo směrový: NDLS
Síťový nebo nesíťový: NMLS
Propojený světelný zdroj (CLS): ne
Barevně laditelný světelný zdroj: ne
Světelný zdroj s vysokým jasem: ne
Clona proti oslnění: ne
Stmívatelný: ne

PARAMETRY VÝROBKU:

Barva: bílá
Místo montáže: na zemi
Místo použití: uvnitř
Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,1m
Možnost spolupráce se stmívačem: ne
Spínač: ano
Výška MAX [mm]: 940
Délka kabelu [m]: 1.7
Integrovaný LED zdroj světla: ano
Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]: 50
Maximální výkon [W]: 4,8
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II
Materiál difuzoru: plast
Typ diody: LED SMD
Typ diody: LED SMD
Světelný tok [lm]: 430
Barva světla: bílá
Životnost [h]: 20000
Počet cyklů zap/vyp: ≥15000
Úhel svícení [°]: 110
Materiál korpusu: hliníková slitina
Typ přípojky: kabel zakončený vidlicí

27603 HERON II LED W

Kancelářská stolní LED lampa

Doba nahřívání lampy [s]: ≤1

Doba zapálení lampy [s]: ≤0,5

Svítilno pohyblivé v horizontálním rozsahu [°]: 360

Svítilno pohyblivé ve vertikální rozsahu [°]: 180

Stupeň krytí IP: 20

Další informace: Výměnu světelného zdroje LED může provést pouze kvalifikovaná osoba (pouze servisem Kanlux)

Další informace: Výměnu řídicího zařízení může provést pouze kvalifikovaná osoba (pouze servisem Kanlux)

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]:
600

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]:
v kouli (360°)

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤6

Index podání barev: 80

PARAMETRY PRO LED A OLED SÍŤOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE:

LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu: nevztahuje se

Hodnoticí parametr pro míhání (PstLM): 1,0

Hodnoticí parametr pro stroboskopický jev (SVM): 0,4

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Způsob balení: 6

Počet kusů v druhém balení : 1

Počet kusů v hromadném balení: 6

Čistá jednotková hmotnost [g]: 660

Gramáž [g]: 860

Délka jednotkového balení [cm]: 18

Šířka jednotkového balení [cm]: 6

Výška jednotkového balení [cm]: 44

Hmotnost kartonu [kg]: 5.16

Šířka kartonu [cm]: 20

Výška kartonu [cm]: 46

Délka kartonu [cm]: 38

Objem kartonu [m³]: 0.03496

