

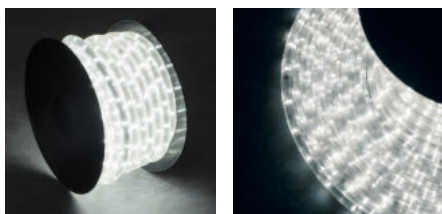
38579 GIVRO LED 30M-CW

Světelný had

5905339385796



IP
65



Kanlux GIVRO LED je bezpečný a pohodlný světelný had, způsob připojení sekcí, zajišťuje spolehlivost a komfort používání. Had GIVRO je díky vysokému stupni krytí IP65 chráněn proti vnikání prachu a vlhkosti a jeho odolnost proti UV záření zaručuje dlouhotrvající vlastnosti. Je k dispozici ve třech délkách (15 m, 30 m, 50 m) a šesti barevných provedeních – teplá (3000K), neutrální (4000K), studená (6500K), dále červená, zelená a modrá. Had Kanlux GIVRO LED lze vzájemně propojovat až do délky 100 metrů a průchozí napájecí zdroj usnadňuje vytváření velkých instalací. V případě potřeby ho je možné zkrátit, ale pro samostatné použití je vhodný pouze díl zakončený zástrčkou a odříznutý konec by měl být zakončen GIVRO END CAP.

Mezi další příslušenství patří propojovací kabel GIVRO-PR SET (150 cm, IP44, zakončený vidlicí) a GIVRO-PR SET W/O PLUG (150 cm, IP65, bez vidlice), koncovky GIVRO END CAP a držáky GIVRO HOLDER (10 ks v balení) pro snadnou instalaci světelného hadu.

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:

Místo použití: vně

Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,1m

Délka [mm]: 30000

Výška [mm]: 30000

Průměr [mm]: 13

Jmenovité napětí [V]: 210 DC

Jmenovitý výkon [W]: 60

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál: plast

Typ diody: LED SMD

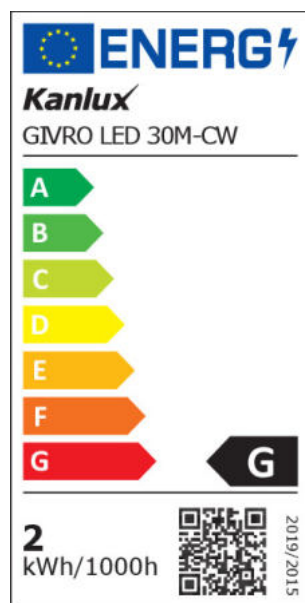
Světelný tok [lm]: 1m = 120

Barva světla: studená bílá

Patice (Zdroj světla): złącze 2 PIN

38579 GIVRO LED 30M-CW

Světelný had



Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 17500

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: $-10 \div 35$

Typ přípojky: złącze 2 PIN

Stupeň krytí IP: 65

Další informace: Zdroj světla (LS)

Obsah rtuti: ne

Obsah rtuti v lampě [mg]: 0

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 2

Třída energetické účinnosti: G

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 120

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

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 6500

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: 6

Příkon v zapnutém stavu P_{on} světleného zdroje [W]: 1m = 2

Výška světelného zdroje [mm]: 30000

Šířka světelného zdroje [mm]: 13

Hloubka světleného zdroje [mm]: 13

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.313

Trichromatické souřadnice (y): 0.337

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 13

Hodnota indexu podání barev R9: 0

Činitel funkční spolehlivosti: 0,9

Činitel stárnutí: 0,93

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 2

Počet kusů v druhém balení: 1

Počet kusů v hromadném balení: 2

Čistá jednotková hmotnost [g]: 4460

Gramáž [g]: 5410

Hmotnost kusu brutto [g]: 5110

Délka jednotkového balení [cm]: 27.5

Šířka jednotkového balení [cm]: 28

Výška jednotkového balení [cm]: 17

Hmotnost kartonu [kg]: 10.82

Šířka kartonu [cm]: 30.5

Výška kartonu [cm]: 36.5

38579 GIVRO LED 30M-CW

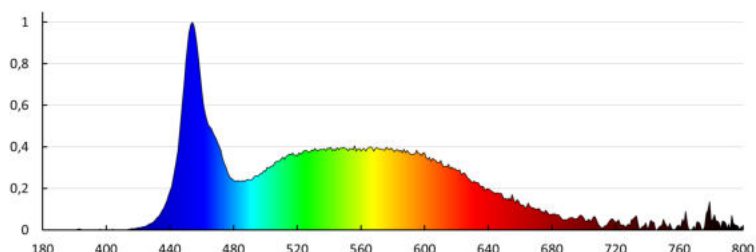
Světelný had

Délka kartonu [cm]: 30

Objem kartonu [m³]: 0.033398

DALŠÍ INFORMACE:

- Světelný had GIVRO LED je zakončen šroubovací koncovkou F (female) nebo M (male). Koncovka hadu by měla být zapojena do napájecí zásuvky GIVRO - PR SET nebo do koncovky jiné části hadu GIVRO LED, která byla připojena k napájení. Průchozí napájecí zdroj umožňuje připojit několik GIVRO LED hadic různých délek. Volná část hadu, ke které není připojena jiná část, by měla být uzavřena přiloženou zásepkou. Je možné vytvořit instalace dlouhé max 100 metrů.
- Světelný had GIVRO LED má na každém metru určená místa k rozdělení. Had GIVRO LED lze odříznout, ale uříznutá část zakončená koncovkou F není vhodná k použití. Samostatně lze použít pouze část zakončenou koncovkou M, její odříznutý konec by měl být zakončen GIVRO END CAP. Odříznuté části hadice nepřipojujte žádným jiným způsobem.
- Pro správnou činnost je potřebný napájecí set GIVRO PR SET (index 38590, 38593) dostupný v nabídce Kanluxu.



38579 GIVRO LED 30M-CW

Světelný had

PŘÍSLUŠENSTVÍ

38590	GIVRO - PR SET	Napájení pro světelného hada GIVRO LED, GIVRO - PR SET (38590).
		
38593	GIVRO-PR SET W/O PLUG	Napájení bez vidlice pro světelného hada GIVRO LED, GIVRO-PR SET W/O PLUG (38593).
		
38592	GIVRO - HOLDER	Držák pro GIVRO LED, GIVRO - DRŽÁK (38592).
		
38591	GIVRO - END CAP	Záslepka pro GIVRO LED, GIVRO - END CAP (38591).
		