

VANA EVO S 20W SMART chytrý LED reflektor se senzorem a EASY svorkovnicí Tuya Wifi, černá

Katalogové číslo: PN32300031



Obal - výška (mm): 155
Obal - hmotnost (kg): 0.042
Produkt - šířka (mm): 140
Produkt - hloubka (mm): 50
Obal - šířka (mm): 145
Frekvence WIFI: 2,4GHz
Obal - hloubka (mm): 51
Celková hmotnost produktu s obalem (kg): 0.424
Produkt - výška (mm): 130
Produkt - hmotnost (kg): 0.37
Kompatibilita TUYA: ANO
Počet produktů v master cartonu (ks): 20
Kategorie: průmyslová
Barva produktu: černá
Materiál (základna): hliník
Materiál (kryt): sklo
Napájení: 230V AC
Příkon (W): 20W
Světelná účinnost (lm/W): 100
Světelný tok (lm): 2000
Přívodní proud - I (A): 100mA
CRI Barva světla (Ra): >80
Životnost (h): 30000
Stmívatelné: ANO
IP: 65
LUX - nastavení soumraku (světelná citlivost): 3-2000lx
HOBBY/PROFI: PROFI 1
Dosah (m): 8
CCT Teplota světla (K): 4000
Power Factor (účinník): 0,90
Třída ochrany: 1
Světelný zdroj (patice): LED
TIME - zpoždění vypnutí: 10s-60min
IK: 06
Typ kabelu: Kabel zakončený svorkovnicí 3*2,5mm²
Úhel - vyzařovací: 120°
Třída energetické účinnosti: E
Provozní teplota (°C): -20 až 40
Podskupina: reflektory
Typ senzoru: PIR
Typ montáž: přisazená

Moderní venkovní LED reflektor s pohybovým senzorem, v ultra tenkém moderním designu s čirým krycím sklem.

Kvalitní provedení, skvělá světelná účinnost 100lm/W a dlouhá životnost.
Tento LED reflektor najde opravdu široké uplatnění.

PANLUX SMART

Svítilno je kompatibilní s aplikací Tuya/ Smartlife, svítilno lze skrz aplikaci vypnout/zapnout, nastavit intenzitu a různá schémata svícení. Nastavení senzoru (SENS - citlivost, TIME - čas zpoždění vypnutí,) je možné výhradně v

aplikaci.

EASY svorkovnice

Snadná a super rychlá instalace díky praktické svorkovnici na zadní straně svítidla. Svorkovnici lze vyjmout, připojit dráty a následně ji jednoduše vsadit do svítidla - není tedy nutné viset na žebříku a u toho drátovat svítidlo. :)

Pohybový senzor:

PIR senzor reaguje na slabé infračervené záření vycházející z lidského těla. Pokud se osoba pohybuje v dosahu senzoru, světlo se rozsvítí. Po opuštění oblasti snímání se světlo automaticky vypne.

SENS - Dosah - max. 8m

TIME - Možnost nastavení času (zpoždění vypnutí) v rozsahu 10sec až 60min

LUX - Možnost nastavení soumraku (světelné citlivosti) v rozsahu 3-2000lx

Režim STANDBY

Varianty:

Černé a bílé provedení

Dostupné také ve verzi bez Tuya a bez senzoru.

