

WM-100W-T

## LED REFLEKTOR TOP, 100W, MAX. 14000LM, 3CCT, VOLITENÝ VÝKON 100/75/50%, IP65, RYCHLOKONEKTOR



EAN: 8592718044329

POČET KUSŮ V BALENÍ: 20

ZÁRUKA: 33 MĚSÍCŮ

### Solight LED reflektor TOP, 100W, max. 14000lm, 3CCT, volitený výkon 100/75/50%, IP65, rychlokonektor

#### LED reflektor TOP pro flexibilní osvětlení exteriérů

Výkonný LED reflektor řady TOP je ideální volbou pro osvětlení venkovních prostor, kde je potřeba spolehlivý a úsporný světelný zdroj. Díky možnosti nastavení výkonu na 100, 75 nebo 50 % snadno přizpůsobíte intenzitu světla aktuálním potřebám – od maximálních 14 000 lm při 100 W až po úsporných 7 000 lm při 50 W. Reflektor nabízí také volbu teploty světla v rozsahu 3000 K, 4000 K a 5000 K, což umožňuje zvolit teplou, neutrální nebo studenou bílou podle konkrétního prostředí. Praktický vestavěný přepínač a voděodolný konektor zajišťují rychlou a bezpečnou montáž i v náročných podmínkách.

#### Odolnost, dlouhá životnost a snadná instalace

Reflektor je vyroben z kvalitního hliníku v elegantní černé barvě a díky krytí IP65 je chráněn proti stříkající vodě, což z něj činí ideální řešení pro venkovní použití. Široký světelný kužel 120° zajišťuje rovnoměrné osvětlení velké plochy, zatímco vysoký index podání barev CRI > 80 garantuje věrné zobrazení barev. S životností LED až 25 000 hodin a provozní teplotou od -20 °C do +50 °C je reflektor vhodný pro celoroční použití. Kompaktní rozměry 280 x 207 x 30 mm a rychlý konektor umožňují snadnou instalaci bez zbytečných komplikací.

- výkonný LED reflektor řady TOP s nastavitelným výkonem a teplotou světla a praktickým konektorem pro rychlou montáž
- možnost nastavení výkonu na 100/75/50 % (100 W a 14 000 lm / 75 W a 10 500 lm / 50 W a 7 000 lm)
- nastavení chromatičnosti (teploty světla) pomocí vestavěného přepínače v rozsahu 3000 K / 4000 K / 5000 K
- světelný zdroj: max. 100 W SMD LED
- světelný tok: 14 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3000 K / 4000 K / 5000 K (teplá, neutrální, studená bílá)
- životnost LED: 25 000 hodin
- krytí: IP65 (ochrana proti stříkající vodě, vhodné pro venkovní použití)
- voděodolný konektor k propojení přívodu elektřiny
- světelný kužel: 120°
- užitečný světelný tok v úhlu 120°: 14 000 lm
- index podání barev: CRI > 80
- napětí: AC 220 V - 240 V, 50 Hz
- operační teplota: -20 °C až +50 °C
- rozměry: 280 x 207 x 30 mm
- materiál: hliník
- barva: černá
- energetická třída: D

#### KOMPLETNÍ POPIS

