



LIGHTNEWS

ROAD TEQ.

Pracovní světlomety, které něco vydrží

OSRAM doplňuje svou nabídku LED produktů pro vozidla o pracovní světlomety ROAD TEQ. Pracovní světlomety mají obrovské možnosti použití. Uplatní se ve stavebnictví, zemědělství ale i u hasičských vozů, sanitek nebo off-roadů či čtyřkolek. V těžkých podmínkách se výrazně uplatní LED technologie. LED OSRAM jsou velmi odolné otřesům i nárazům, mají dlouhou životnost, jsou energeticky nenáročné a poskytují silné světlo přesně tam, kam je potřeba.

Výhody Road-Teq pracovních světlometů

- Osazeno OSRAM LEDkami
- Vysoký světelný výkon
- Nízká spotřeba energie
- Žádné náklady na údržbu díky dlouhé životnosti LED až 30 000 h
- Možný rozsah napájecího stejnosměrného napětí 10–30V
- Odolné vodě a prachu IP-67
- Vysoká odolnost vibracím
- Vysoká odolnost extrémním teplotám -40 až +85 °C
- Barva světla 6000K–6500K – odpovídá dennímu světlu

Světlo je OSRAM

OSRAM 

Road-Teq WL18W



Rozměry:	116 mm × 43 mm × 116 mm
Počet a typ LED:	6 x 3W OSRAM LED
Teplota chromatičnosti:	6 000 K
Světelný tok:	822 lm
Napětí:	10-30 V DC
Výkon:	18 W
Intenzita osvětlení:	17,94~23,75 lx ve vzdálenosti 10 m
Úhel vyzařování světla:	široký kužel světla 60°

Road-Teq WL27W



Rozměry:	110 mm × 62 mm × 110 mm
Počet a typ LED:	9 x 3W OSRAM LED
Teplota chromatičnosti:	6 000 K
Světelný tok:	1 909 lm
Napětí:	10-30 V DC
Výkon:	27 W
Intenzita osvětlení:	29,44~44,45 lx ve vzdálenosti 10 m
Úhel vyzařování světla:	široký kužel světla 60°

Road-Teq WL72W



Rozměry:	345 mm × 88 mm × 80 mm
Počet a typ LED:	24 x 3W OSRAM LED
Teplota chromatičnosti:	6 000 K
Světelný tok:	3016 lm
Napětí:	10-30 V DC
Výkon:	72 W
Intenzita osvětlení:	309,5~470,41 lx ve vzdálenosti 10 m
Úhel vyzařování světla:	kombinovaný kužel světla (bodový svazek 30° uprotřed a široký paprsek 60° na okrajích)

Světlo je OSRAM

OSRAM 