

RAMPE LUMINEUSE STELLAR 155 CM - 56 LEDS - ORANGE



990,00€ TTC soit 825,00€ HT

- Performance lumineuse homologuée R65
- Design extra plat et aérodynamique
 - Polycarbonate ultra robuste
 - Indice de protection : IP6K9K
 - Alimentation : 10-36 V DC
 - Garantie 3 ans

UGS : RLSTELLAR1550 | **Catégories :** [Signalisation lumineuse](#), [Rampes lumineuses](#), [Rampes économiques](#)

DESCRIPTION DU PRODUIT

La rampe de signalisation lumineuse Stellar est équipée d'une structure de base en aluminium et de cabochons en polycarbonate extrêmement résistants à la casse. Une longue durée de vie est garantie grâce à sa conception presque entièrement automatisée de modules enfichables et à l'indice de protection IP6K9K. Grâce à sa faible hauteur de 75 mm (sans les supports de fixations) et à sa profondeur de 280 mm, cette rampe lumineuse possède un design aérodynamique et peut être installée sur presque tous les véhicules. La rampe lumineuse Stellar est également disponible avec des phares de travail, des répéteurs de feux (stop, position, clignotant), de la flèche défilante et des feux latéraux en option.

La rampe lumineuse LED STELLAR est parfaitement adaptée à toute application nécessitant un dispositif lumineux haute intensité pour garantir la sécurité autour du véhicule :

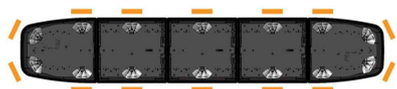
Véhicules de dépannage, véhicules de maintenance et d'intervention, Benne à ordures ménagères, camions de convois exceptionnels, convois agricoles, véhicules de voirie, balayeuses...

Couleur des LEDs : Orange
Alimentation : 10-36 V CC
Puissance : 150W à 12V / 280W à 24V
Indice de protection : IP6K9K
Vibration : Contraintes mécaniques et chocs ISO 16750-3
Couleur du cabochon : Incolore
14 Modules de 4 LEDs
Câble de 5 m (sur le côté droit du véhicule)
Températures d'Utilisation : -30°C à +60°C
Largeur : 1550 mm
Profondeur : 280 mm
Hauteur : 75 mm
Hauteur avec fixations : 124,5mm
Longueurs disponibles : 950, 1250, 1550, 1850 mm
Homologations : ECE R10 + CISPR 25 classe 3, ECE R65 (TA1 et TB1)

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	9 kg
Dimensions	1550 × 280 × 75 mm
Code EAN	3760387061208

GALERIE D'IMAGES



IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES
