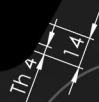




# RESMA

EQUIPEMENTIER PARTENAIRE  
DE LA CARROSSERIE INDUSTRIELLE



CONFORME AU REGLEMENT  
10R EMC

## GAMME PHARES DE TRAVAIL A LEDS



**i060040**

Phare de Travail Carré 9 Leds

Flux lumineux: 1300 Lm !

- Modèle Noir Fixation sur Tige
- Puissance: 15W
- Tension: 12V/50V
- Matière Boîtier: Polyamide Technique
- Dimensions Boîtier: 100 x 100 x 74mm
- Câble: Longueur 1,5m

**i060041**

Modèle Blanc Sur Tige

**i060050**

Modèle Noir Sur Base Magnétique



**i060070**

Phare de Travail Carré 9 Leds avec  
Interrupteur Intégré

Flux lumineux: 1300 Lm !

- Puissance: 14.4W
- Tension: 10V/35V
- Matière Boîtier: Polyamide Technique
- Dimensions Boîtier: 101 x 101 x 77mm
- Câble: Longueur 2,5m



**i060060**

Phare de Travail Carré 4 Leds

Flux lumineux: 1000 Lm !

- Puissance: 12W
- Tension: 10V/30V
- Matière Boîtier: Plastique Texturé Carbon
- Dimensions Boîtier: 90 x 90 x 45mm
- Câble: Longueur 1,5m



**i060065**

Phare de Travail Rectangle 6 Leds

Flux lumineux: 1500 Lm !

- Puissance: 12W
- Tension: 10V/30V
- Matière Boîtier: Plastique Texturé Carbon
- Dimensions Boîtier: 120 x 90 x 45mm
- Câble: Longueur 1,5m



**i060008**

Phare de Travail Rond 4 Leds

Flux lumineux: 900 Lm !

- Puissance: 12W
- Tension: 9V/32V
- Matière Boîtier: Aluminium Noir
- Dimensions Boîtier: Ø80mm x P.45mm
- Câble: Longueur 150mm



**i060012**

Phare de Travail Carré 9 Leds

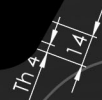
Flux lumineux: 1900 Lm !

- Puissance: 27W
- Tension: 10V/30V
- Matière Boîtier: Aluminium Noir
- Dimensions Boîtier: 110 x 110 x 55mm
- Câble: Longueur 350mm



# RESMA

EQUIPEMENTIER PARTENAIRE  
DE LA CARROSSERIE INDUSTRIELLE



CONFORME AU REGLEMENT  
10R EMC

## GAMME PHARES DE TRAVAIL A LEDS

### I060013

Phare de Travail ovale

Flux lumineux: 2160 Lm !

- . Puissance: 24 W
- . Tension: 10/30V DC
- . Etanchéité: IP37
- . Dimensions: 140x90x60 mm
- . Câble: longueur 300 mm



### I060015

Phare de travail carré ultra puissant

Flux lumineux: 3520 Lm !

- . Puissance: 48W
- . Tension 10/30V DC
- . Etanchéité : IP67
- . Câble : 300 mm
- . Dimensions : L.110xH.110xP.65mm



### I060016

Phare de travail orientable

Flux lumineux: 1620 Lm !

- . Puissance : 18W
- . Tension 10/30V DC
- . Etanchéité : IP68
- . Câble : 250 mm
- . Dimensions : L.100xH.80xP.65mm



### I060018

Phare de travail 180°

Flux lumineux: 4500 Lm !

- . Puissance : 48W
- . Tension : 9/32V
- . Etanchéité : IP 68
- . Dimensions : H.75mmxL.98mmxP.78mm
- . Matière : Fonte d'aluminium



### I060030

Phare de recul avec interrupteur

### I060031

Phare de recul sans interrupteur

Flux lumineux: 1000 Lm

- . Puissance: 9 W
- . Tension: de 10V à 30V
- . Longueur de câble: 1m
- . Dimensions du boîtier: 90x90x45mm



### I060016

Phare de recul à LEDs

Flux lumineux: 152 Lm

- . Nombre de LEDs: 9
- . Puissance: 2,5 W
- . Tension: de 12V à 36V
- . Longueur de câble: 1,5 m
- . Indice de protection: IP68
- . Dimensions boîtier : 100x100x74mm



## TECHNIQUE

Faites votre demande en un clic :



PLANS



FICHIERS CAO



HOMOLOGATIONS



CARROSSIERS

## COMMERCE

Prix et Délais en un Clic :



GPL, GROSSISTES...



Soyons eco-responsable !  
Ce document est une fiche technique interactive, demandant une connexion à internet pour exploiter au maximum ses capacités. L'exploiter, c'est ne pas l'imprimer.



Nous nous réservons expressément le droit de modifier à tout moment le produit que ce soit pour des raisons de sécurité, de techniques de fabrication ou d'amélioration. En cas de commande en cours pour un produit donné qui se trouverait ainsi modifié, nos seules obligations sont de livrer le matériel commandé suivant le nouveau modèle. RESMA SAS au capital de 500.000 € - Siret 329 805 709 000 22 - RC 91 B 1218 - Code APE : 2932Z - Code TVA : FR67 329 805 709