

## LRD 2679/RED

LAMPE DE TRAVAIL LRD 2679/RED

### DONNÉES TECHNIQUES

Type de feux	Catégorie de feux	Feux LED
HOR 111	feu de travail	oui
Nombre de LED	Lumière dispersée	Longueur d'onde de la lumière
15	oui	628 nm
Côté de montage	Modes de fixation	Tension
universel	fixation à la surface	12/24 V
Puissance nominale	Câble	Plage de température de fonctionnement
3,6 W	2x0,75 mm <sup>2</sup> ; longueur de câble 1,5 m	de -30°C à +50°C
Couleur du feu	Flux lumineux	Niveau de sécurité
rouge	100 lm	IP 68

### DESCRIPTION

**Lampe de travail LRD 2679/RED - lumière rouge pour les tâches spéciales.** La lampe LRD 2679/RED est une source compacte et efficace **de lumière rouge diffuse**, conçue pour être utilisée dans des environnements exigeants. Avec une puissance de **3,6 W** et un flux lumineux de **100 lm**, elle permet d'éclairer confortablement la zone de travail sans éblouir l'opérateur ou les personnes qui l'entourent. Sa tension d'alimentation universelle (**12/24 volts**) et ses options de montage flexibles permettent une installation facile sur une variété de véhicules et de machines. Le boîtier durable et l'indice de protection **IP 68** garantissent fiabilité même dans des conditions extrêmes - boue, poussière, pluie ou neige ne constituent pas de menace. La lampe est conforme aux normes **R10 (EMC)**, ce qui signifie qu'elle n'interfère pas avec les systèmes électroniques du véhicule. Elle peut fonctionner dans une large gamme de températures, ce qui en fait une solution idéale tout au long de l'année. La lampe **LRD 2679/RED** est idéale pour les véhicules de service et de bord de route, où la lumière rouge signale efficacement la zone de travail, augmentant ainsi la sécurité dans la circulation et pendant les opérations nocturnes.

