

# Lampe de travail à DEL

# Trilliant<sup>®</sup> ovale

de 3 000 lumens

ÉCLAIRAGE DE TRAVAIL



Faisceau large

Faisceau long

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### MATÉRIAUX

Lentille en polycarbonate à revêtement dur robuste  
Boîtier en aluminium moulé sous pression, fini avec  
enduit de poudre noire  
Ferrure de fixation en acier inoxydable

### COTES ET CONFORMITÉ

Protection contre les infiltrations : IP69K  
Conformes à la norme SAE J575E  
Température ambiante nominale de fonctionnement :  
-40 °C à 50 °C (-40 °F à 122 °F)  
Température ambiante d'entreposage :  
-55 °C à 100 °C (-67 °F à 212 °F)

### MOTEUR LUMIÈRE

DEL  
Température de couleur proximale : 6 500 K  
Indice de rendu des couleurs (IRC) : 70  
Durée de vie : 42 500 heures (L70)  
Efficacité : 83,3 lumens par watt  
Flux lumineux : 3 000 lumens

### OPTIQUE

Réflexes optiques  
Rayonnement de faisceau : Faisceau long et faisceau  
large

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRONIQUES

Tension d'alimentation à 12 V (3 A) et à 24 V (1,5 A)  
Système à double tension  
Protection contre la surtension  
Classe CEM – 72/245/CEE

## La technologie de pointe, le rendement lumineux et la robustesse de la famille Trilliant Cube de Grote maintenant offerts en forme ovale.

- Les composants électroniques de qualité et la conception évoluée des circuits Grote offrent un fonctionnement électronique silencieux, un flux lumineux constant et une protection contre les pointes de tension et les interférences électromagnétiques.
- Les DEL de qualité supérieure produisent une lumière blanche qui réduit la fatigue oculaire et le stress de l'utilisateur.
- La conception robuste résiste aux fortes vibrations, à la corrosion, à l'humidité et à la poussière.
- Les systèmes de réflexion optique très élaborés envoient plus de lumière vers la tâche.
- Les options de connecteurs multiples, DT à 2 broches et SuperSeal coque rigide, augmentent la souplesse opérationnelle.
- La conception sophistiquée des circuits et la gestion thermique assurent un flux lumineux constant durant la vie de la lampe.

Numéro de pièce	Terme	Rayonnement de faisceau	Tension de fonctionnement (V)	Ampères (A)
63J01	SUPERSEAL COQUE RIGIDE	FAISCEAU LONG	12/24	3/1,5
63J11	SUPERSEAL COQUE RIGIDE	FAISCEAU LARGE	12/24	3/1,5
63J21	DEUTSCH	FAISCEAU LONG	12/24	3/1,5
63J31	DEUTSCH	FAISCEAU LARGE	12/24	3/1,5

2600 Lanier Drive, Madison, Indiana U.S.A. 47250-0550

É.-U. **800 628-0809** Canada **800 268-5612**

Europe **+49 9422 40331-0** Mexique **+52 818262 4412** Chine **+86 21 5774 9633**

[grote.com](http://grote.com)

**Grote**

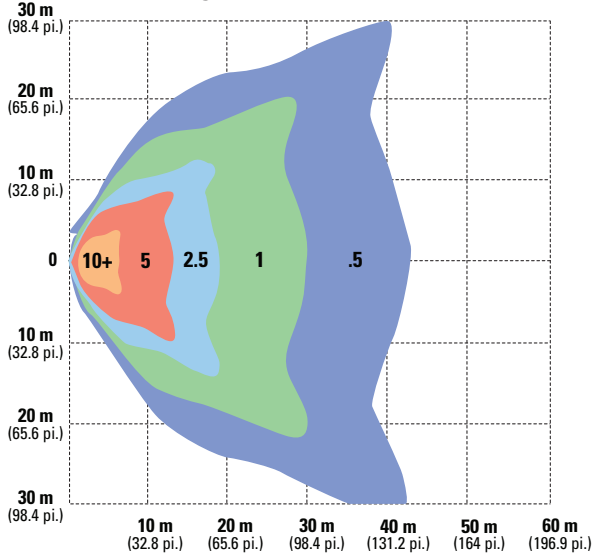
Lampe de travail à DEL

# Trilliant<sup>®</sup> ovale

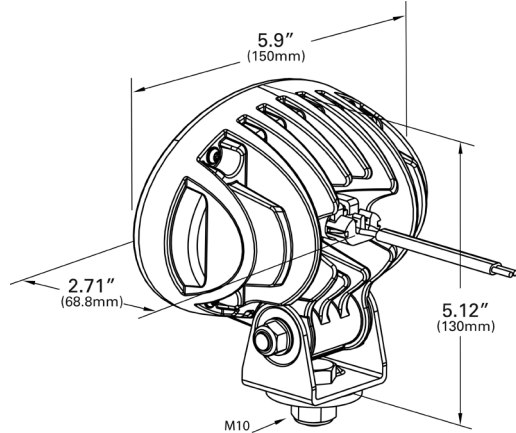
de 3 000 lumens

ÉCLAIRAGE DE TRAVAIL

### Faisceau large



**Illuminance (Lux)**

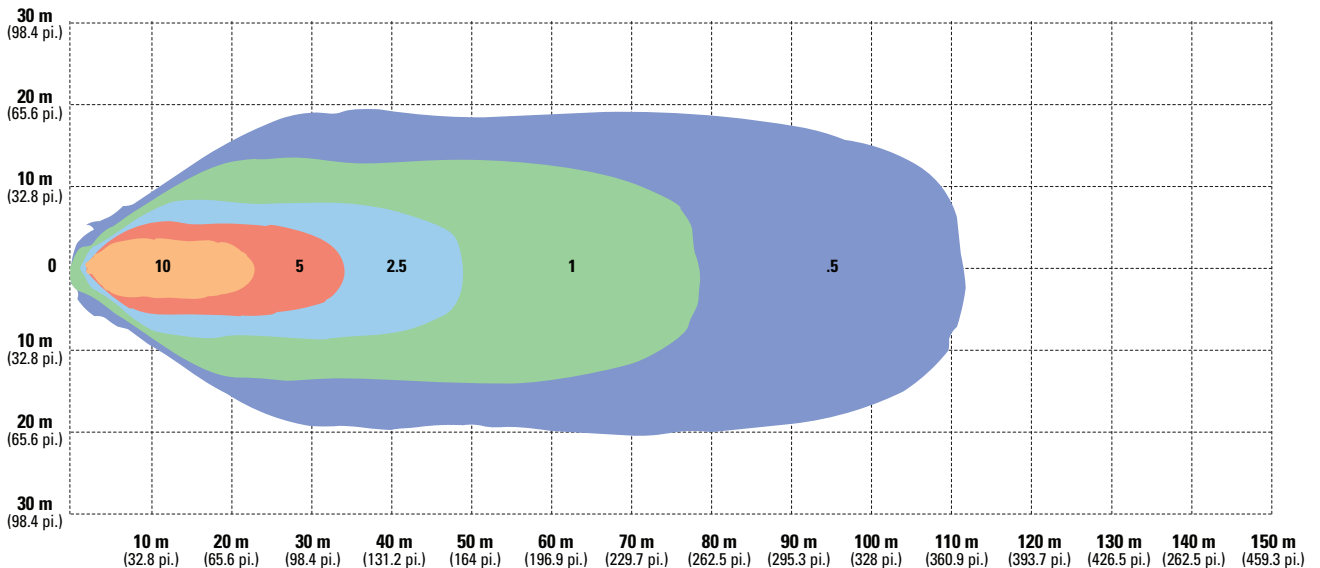


Connecteur Deutsch



Connecteur SuperSeal à coque rigide

### Faisceau long



**Illuminance (Lux)**



2600 Lanier Drive, Madison, Indiana U.S.A. 47250-0550

É.-U. 800 628-0809 Canada 800 268-5612

Europe +49 9422 40331-0 Mexique +52 818262 4412 Chine +86 21 5774 9633

[grote.com](http://grote.com)

