

[Afficher tous les 9 produits de la même famille.](#)

M12 Femelle à Mâle, 5 Broches, 0,2 m

See More by [Advanced Illumination](#)



#33-462: M12 Female to Male, 5 pin, 0.2m

Stock **#33-462** **1 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €40⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€40,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Remarque : Des accessoires sont nécessaires pour toute utilisation. | [En savoir plus](#)

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Advanced Illumination **Fabricant:**

Conformité réglementaire

[Conforme](#)

RoHS 2015:

Description produit

- Connectées en Série jusqu'à Quatre Unités de 100 x 150 mm
- Ne Requier aucun Dissipateur Thermique
- Disponibles en Blanc, Rouge et Bleu

Les Rétroéclairages EuroBrite™ Advanced Illumination présentent des drivers intelligents intégrés qui fonctionnent en modes continus et stroboscopiques, ce qui les rend parfaits pour les contraintes de performance les plus exigeantes. En effet, l'Adaptive OverDrive™ permet une optimisation énergétique même en mode stroboscopique, et l'Adaptive Thermal Feedback™ apporte à l'utilisateur le contrôle opérationnel du courant, empêchant toute surchauffe et éliminant tout besoin de dissipateur thermique. Ces Rétroéclairages EuroBrite™ Advanced Illumination présentent un boîtier scellé renforcé et sont disponibles en versions blanches, rouges ou bleues. La capacité à utiliser quatre unités de 100 x 150 mm connectées les unes autres, et un contrôle analogique de l'intensité lumineuse, utilisables à la fois en modes stroboscopiques et continus, ajoutent une plus grande personnalisation à l'illuminateur.

Remarque : L'alimentation de 24 V est requise.

Informations techniques

Typical Intensity		
Size	50 x 75mm	100 x 150mm
Working Distance	At Surface	At Surface
Area	58 x 38mm	124 x 91mm
Typical Irradiance (W/m ²)	101	140
Typical Illuminance (kLux)	38	52