

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

50 x 75mm, Blanche, Spot Lumineux EuroBrite™

See More by [Advanced Illumination](#)



White AI EuroBrite Spot Light

Stock **#33-450** [CONTACT](#)

- 1 + €325^{,00}

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€325,00 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

Durée de Vie d'Utilisation (heures):
50,000

Numéro de Modèle:
SL-S050075M-WHI

Type d'Éclairage:
LED Illuminator

See Technical Information Tab for Typical Intensity	Remarque:
Advanced Illumination	Fabricant:
Spot Light	Géométrie:
Strobed or Constant	Mode d'Éclairage:

Propriétés physiques et mécaniques

75 x 89 x 30	Dimensions (mm):
97.00	Poids (g):
50 x 75	Zone Active (mm):

Propriétés optiques

White	Couleur:
-------	-----------------

Electrical

0.42 - 0.49A	Courant d'Entrée Maximum:
10% @ 0.7V, 100% @ 10V	Contrôle d'Intensité Analogique:
10µm	Latence de Déclenchement d'Impulsion:

Connectivité matérielle & interfaçage

Flying Leads	Connecteur:
24V nominal (min. 22 / max. 28)	Tension d'Entrée (V):

Power Supply Required and Sold Separately. USA: #66-855 Europe: #66-855 Japan: #89-513 Korea: #33-773 China: #66-855	Alimentation d'Énergie:
---	--------------------------------

Environnement & durabilité

0 - 60	Température d'Utilisation (°C):
IP67	Norme Environnementale:

Conformité réglementaire

Conforme	RoHS 2015:
Visionner	Certificate of Conformance:
Contains SVHC(s)	Reach 233:

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 Spots Lumineux 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 Spots Lumineux 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	50 x 75mm	50 x 75mm	100 x 150mm
Working Distance	100mm	300mm	600mm	600mm

Area	79 x 56mm	117 x 99mm	ø198mm	325 x 198mm
Typical Irradiance (W/m ²)	100.0	74	28	147
Typical Illuminance (kLux)	34.0	25	10	49
