



## **MODULE DUO-SPOT**

Le module duo-spot est un panneau rectangulaire équipé de deux spots LED orientables. Les spots peuvent être dirigés individuellement. Lorsque le spot est orienté vers le bas, il peut également être remonté dans l'ouverture de l'armature, de sorte qu'il ne dépasse pas sous le cadre.

- Installation facile avec fixation magnétique
- Deux spots réglables individuellement avec une distance mutuelle de 300 mm
- Disponible en finition noire mate ou blanche mate

**Catégories :** [Rénovation et modernisation des luminaires](#)



Le module duo-spot est un panneau rectangulaire équipé de deux spots LED orientables. Les spots peuvent être dirigés individuellement. Lorsque le spot est orienté vers le bas, il peut également être remonté dans l'ouverture de l'armature, de sorte qu'il ne dépasse pas sous le cadre.

- Installation facile avec fixation magnétique
- Deux spots réglables individuellement avec une distance mutuelle de 300 mm
- Disponible en finition noire mate ou blanche mate

**REMARQUES**

---

---

---

---

---

---

---

## ADDITIONAL INFORMATION

<b>Extraction d'air</b>	En option
<b>Efficacité du luminaire</b>	>140lm/W, >70lm/W
<b>Confirmation</b>	Encastré
<b>Code de flux CIE</b>	93 100 100 100 100
<b>Position du driver</b>	Driver séparé
<b>Étiquette énergétique</b>	A++
<b>Famille</b>	Nano
<b>Sécurité photobiologique</b>	IEC 62471: RG1 (faible risque)
<b>Éblouissement (UGR)</b>	s.o.
<b>Classe IP</b>	IP20 (vers le haut)/IP40 (vers le bas)
<b>Classe d'isolation</b>	Classe II
<b>Cohérence des couleurs (SDCM)</b>	SDCM=2
<b>Température de couleur</b>	2700K, 3000K, 3500K, 4000K
<b>Indice de rendu des couleurs (IRC)</b>	CRI97
<b>Lichtbundel (FWHM)</b>	15°, 17°, 24°, 40°
<b>Contrôle de l'éclairage</b>	En option, Gradation 1-10V, Gradation Casambi, Gradation DALI
<b>Luchtafzuiging</b>	Optioneel
<b>Matériau</b>	Acier, Acrylique, Aluminium
<b>Éclairage de secours</b>	1 heure d'autonomie, En option, En option 1 heure d'autonomie autotest
<b>Température ambiante</b>	-20°C / +40°C
<b>Optique</b>	Lentille
<b>Orientation</b>	Orientable, Vers le bas
<b>Dimensions de l'emballage</b>	Emballage en vrac
<b>Facteur de puissance</b>	>9
<b>Connexions primaires</b>	BST 14i2, Europlug, Sur demande, GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Sur le driver
<b>Couleur du produit</b>	Sur demande
<b>Application du produit</b>	Éducation, Espaces publics, Hôtellerie-restauration, Office

<b>Housse anti-poussière autocollante</b>	En option
<b>Faisceau ponctuel (FWHM)</b>	15°, 17°, 24°, 40°
<b>Verpakkingsafmetingen</b>	Bulkverpakking
<b>Durée de vie prévue</b>	L90B50@60,000h (Tq 25°C)
<b>Voltage / frequentie</b>	220-240V, 50 / 60Hz
<b>Forme</b>	Rectangulaire
<b>Zelfklevende stofkap</b>	Optioneel

## TÉLÉCHARGEMENTS LDT / PHOTOMÉTRIE

### Téléchargements / Photométrie LDT

Vous pouvez trouver tous les téléchargements centralisés par famille sur <https://atomis.nl/ldt-photometrics/>