



MESON ROUND DIRECTABLE

Meson round directable est un spot LED encastrable avec une LED puissante. L'unité spot orientable peut être facilement ajustée jusqu'à 35°. L'unité spot est équipée d'un réflecteur Jordan Alunova® à facettes sphériques disponible en faisceau 24° ou 40°.

- Spot réglable de la verticale jusqu'à 35° dans toutes les directions
- Équipé d'un réflecteur Jordan Alunova® à facettes sphériques disponible en faisceau 24° ou 40°.
- Avec cadre de finition standard Ø190 mm ou cadre de finition refit Ø245 mm pour les ouvertures de plafond existantes plus grandes
- La fixation à ressorts à fil permet une installation facile dans les plafonds suspendus.

Catégories : [Downlights et spots encastrables](#)



PRODUCT IMAGES



Meson round directable est un spot LED encastrable avec une LED puissante. L'unité spot orientable peut être facilement ajustée jusqu'à 35°. L'unité spot est équipée d'un réflecteur Jordan Alunova® à facettes sphériques disponible en faisceau 24° ou 40°.

- Spot réglable de la verticale jusqu'à 35° dans toutes les directions
- Équipé d'un réflecteur Jordan Alunova® à facettes sphériques disponible en faisceau 24° ou 40°.
- Avec cadre de finition standard Ø190 mm ou cadre de finition refit Ø245 mm pour les ouvertures de plafond existantes plus grandes
- La fixation à ressorts à fil permet une installation facile dans les plafonds suspendus.

REMARQUES

ADDITIONAL INFORMATION

Extraction d'air	n.v.t.
Efficacité du luminaire	>125lm/W
Confirmation	Encastré
Code de flux CIE	93 100 100 100 100
Position du driver	Driver séparé
Étiquette énergétique	A++
Famille	Meson
Sécurité photobiologique	IEC 62471: RG1 (faible risque)
Éblouissement (UGR)	<19, <22
Classe IP	IP20 (vers le haut)/IP40 (vers le bas)
Classe d'isolation	Classe II
Cohérence des couleurs (SDCM)	SDCM=2
Température de couleur	Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	CRI97, CRI90, CRI80
Lichtbundel (FWHM)	24°, 40°
Contrôle de l'éclairage	En option, Gradation 1-10V, Gradation Casambi, Gradation DALI
Luchtafzuiging	n.v.t.
Matériau	Acier, Acrylique
Éclairage de secours	1 heure d'autonomie, En option, En option 1 heure d'autonomie autotest
Température ambiante	-20°C / +40°C
Optique	Réflecteur
Orientation	Vers le bas
Dimensions de l'emballage	Emballage en vrac
Facteur de puissance	>9
Connexions primaires	BST 14i2, Europlug, Sur demande, GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Sur le driver
Couleur du produit	Sur demande
Application du produit	Éducation, Espaces d'exposition, Espaces publics, Hôtellerie-restauration, Office, Vendre au détail

Housse anti-poussière autocollante	En option
Faisceau ponctuel (FWHM)	24°, 40°
Verpakkingsafmetingen	Bulkverpakking
Durée de vie prévue	L90B50@60,000h (Tq 25°C)
Voltage / frequentie	220-240V, 50 / 60Hz
Forme	Rond
Dimension de découpe	∅170mm
Zelfklevende stofkap	Optioneel

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

44570.30 Meson Round orientable 24° 15 W 2000 lm 3000 K IRC 80 G7

44570.40 Meson Round orientable 24° 15 W 2050 lm 4000 K IRC 80 G7

44572.30 Meson Round orientable 40° 15 W 2000 lm 3000 K IRC 80 G7

44572.40 Meson Round orientable 40° 15 W 2050 lm 4000 K IRC 80 G7

44574.30 Meson Round orientable 24° 21 W 2700 lm 3000 K IRC 80 G7

44574.40 Meson Round orientable 24° 21 W 2750 lm 4000 K IRC 80 G7

44576.30 Meson Round orientable 40° 21 W 2650 lm 3000 K IRC 80 G7

44576.40 Meson Round orientable 40° 21 W 2750 lm 4000 K IRC 80 G7

TÉLÉCHARGEMENTS LDT / PHOTOMÉTRIE

Téléchargements / Photométrie LDT

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