

Lampe à tête articulée ROCIA.focus - RFJ 600/850/S - 10° Spot



Maintenance-free LED technology. Powerful high power LEDs for maximum light. With narrow beam light characteristic. Robust aluminium housing with solid safety glass cover. Viton seal for a high degree of protection. Chemically resistant to many media such as oils or cooling lubricants. Precisely adjustable rod end. Direct connection to machine voltage.

- Branchement direct sur la tension de la machine
- Sans module de commande
- Puissance : 12-28 V; AC et 12-40 V; DC
- Flux lumineux : env. 600 lm
- Efficacité lumineuse : env. 75lm/W
- Diffusion de la lumière: directe, faisceau étroit
- Couleur de la lumière : blanc neutre
- Rendu des couleurs (Ra) : >80
- Protection anti-éblouissement : Optique
- Technique : commutable
- Commande : externe

- Abat-jour : Écran de verre
- Soulagement des articulations : Friction
- Câble de branchement électrique : env. 3.7 m; extrémités de cordon / de ligne
- Fixation : Bride fonte, socle, pied aimanté (accessoire), support mural (accessoire),
- Accessoire : Appareil en amont
- Particularité : Spot avec angle de rayonnement 10°
- Em : 5088 lx, Emax: 30053 lx, Emin: 682 lx (distance de mesure 50 cm)

Numéro d'article	WL42262
Modèle	ROCIA.focus
Fabricant	WALDMANN
Numéro d'article du fabricant	113185000-00668613
Données du fabricant du GPSR	WALDMANN Lichttechnik Peter-Henlein-Straße 5 DE-78056 Villingen-Schwenningen www.waldmann.com
Longueur	350 mm
Largeur	200 mm
Profondeur	120 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type de lampe ou de loupe	Phare à tête pivotante
Flux lumineux	600 lm
Valeurs de connexion	12-28 V; AC and 12-40 V; DC
Dimmable	non
Température de couleur	5000 °K
Pouvoir	8 W
Équipement	LED, classe d'efficacité énergétique A+
Fixation	Portique, Montage sur table, Montage mural
Couleur du boîtier	Aluminium, anodisé, noir
Classe de protection	3
Classe de protection	67 IP
Conforme aux normes ESD	non