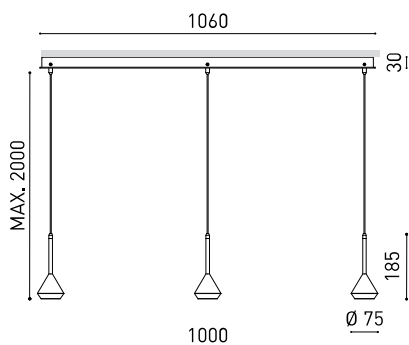




DIMENSIONS



TROPHÉES



Nom	SPIN 3 BASE 2M 40° 3000K MC-NT
Référence	A3910111MCNT
Couleur	Cuivre métallique
RAL	Bain électrolytique
Catégorie	SUSPENSION

Type	LED
Flux lumineux brut	3 X 630 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	3 x 6,5 W
Courant	700 mA
Efficacité	92 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 > 60.000h

Efficacité lumineuse	84%
Angle du faisceau lumineux	40°

Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	21,67 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	Non Dim - Autres DIM, veuillez consulter
Classe d'isolation électrique	<input type="checkbox"/>

Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Longueur du tendeur	Max. 2 m
Tendeur à réglage rapide	Non
Poids	4150 g
Poids avec emballage	4577 g
Dimensions de l'emballage	1078 x 139 x 89 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polyméthacrylate De Méthyle

PRODUIT

SPIN 3 BASE 2M 40° 3000K MC-NT

A3910111MCNT

Cuivre métallique

Bain électrolytique

SUSPENSION

SOURCE DE LUMIÈRE

LED

3 X 630 lm

3000 K

MacAdam Step 2

CRI > 90

3 x 6,5 W

700 mA

92 lm/W

L80B10 > 60.000h

LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

84%

40°

LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

Inclus

21,67 W

220V/240V

50/60 Hz

Non Dim - Autres DIM, veuillez consulter

D'AUTRES DONNÉES

IP20

Veuillez consulter

Max. 2 m

Non

4150 g

4577 g

1078 x 139 x 89 mm

1

Aluminium / Polyméthacrylate De Méthyle



Spin Base est la variante Spin qui lui permet d'être installé dans des endroits où il est impossible d'accéder d'un faux plafond. Ciment, béton, voûte ... sa base, pour un ensemble de trois luminaires, loge l'alimentation et permet d'appliquer le luminaire sur tous types de surfaces.

DIAGRAMME POLAIRE



DIAGRAMME CONIQUE





Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES
 INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL
 INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT
 ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI
 ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato
 Cut the power supply to the luminaire
 Couper l'alimentation du luminaire
 Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio
 Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho
 Remove light source(s) for disposal
 Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination
 Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento
 Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho
 Remove the battery for decommissioning
 Retirer la batterie pour sa mise au rebut
 Rimuovere la batteria per la dismissione
 Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho
 Remove control gear for disposal
 Retirer le dispositif de commande pour l'élimination
 Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento
 Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE
 Send the materials to a WEEE collection centre
 Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE
 Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE
 Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

