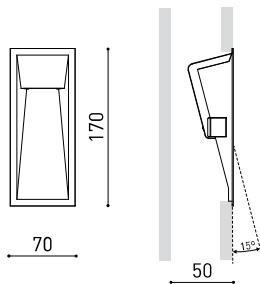




### DIMENSIONS



### ACCESSOIRES



CONCRETE BOX ACCESSORY

Nom	WALLY 4000K W
Référence	A3530012W
Coleur	Blanc
RAL	Couleur de masse similaire à RAL 9016
Catégorie	WALL & FLOOR LIGHTS

Type	LED
Flux lumineux brut	290 lm
Température de couleur	4000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	2,1 W
Courant	250 mA
Efficacité	138 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 > 60.000h

### SOURCE DE LUMIÈRE

### LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

Efficacité lumineuse	23%
Angle du faisceau lumineux	73°

### LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	2,92 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	Non Dim
Classe d'isolation électrique	<input type="checkbox"/>

### D'AUTRES DONNÉES

Étanchéité	IP20
Dimensions d'encastrement	62 x 162 mm
Poids	160 g
Poids avec emballage	190 g
Dimensions de l'emballage	180 x 78 x 55 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate



Wally est un éclairage rasant pour le sol aux formes géométriques et architecturales. Il a été conçu d'une seule pièce afin d'obtenir une intégration parfaite dans le mur et une transition visuelle nette entre ses plans, sans lignes de division. Son cadre ultrafin lui permet de se fondre visuellement dans la surface de l'installation et d'éclairer discrètement les couloirs, les marches d'escalier ainsi que les lieux de passage.

DIAGRAMME POLAIRE

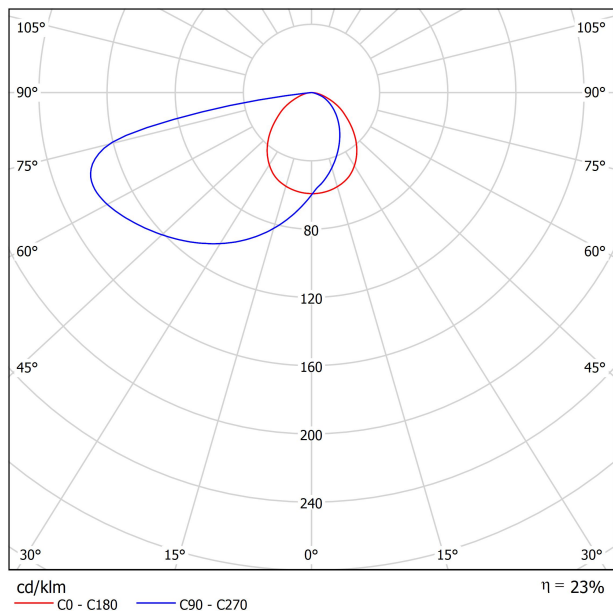
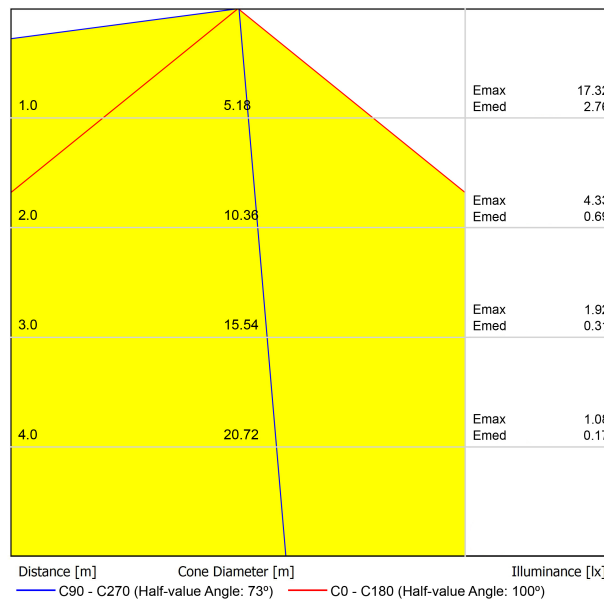


DIAGRAMME CONIQUE



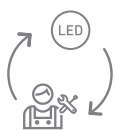


PRODUCT	
Model	Wally Concrete box Accessory
Reference	A353-90-00
Category	Accessories



185 X 85

Le boîtier auxiliaire du Wally permet son encastrement dans des murs en construction.  
 (Il n'est pas nécessaire lorsqu'il est installé dans des plaques de plâtre)  
 Cet accessoire peut être commandé indépendamment, pour le placement ultérieur du Wally  
 lorsque les travaux seront terminés.



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

