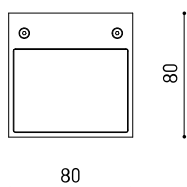


DIMENSIONS



ACCESSOIRES



DRIVER OPTIONS

Nom	REC MICRO 3000K WT
Référence	A4610001WT
Couleur	Blanc Texturé
RAL	9016
Catégorie	WALL

Type	LED
Flux lumineux brut	1560 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	12,8 W
Courant	700 mA
Efficacité	122 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 > 60.000h

Efficacité lumineuse	79%
Angle du faisceau lumineux	97°

Driver	Exclu: Doit être déporté
Variation d'intensité	Non Dim / DALI
Classe d'isolation électrique	III

Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veillez consulter
Poids	245 g
Poids avec emballage	275 g
Dimensions de l'emballage	124 x 115 x 37 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polyméthacrylate De Méthyle

PRODUIT

SOURCE DE LUMIÈRE

LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

D'AUTRES DONNÉES



Rec est une applique LED spécialement indiquée pour servir de l'éclairage indirect. Il s'agit d'un luminaire qui s'ajuste à la perfection aux projets où la priorité est le confort de l'éclairage indirect et exigeant un haut débit lumineux. Elle se concrétise formellement dans un octaèdre stylisé, aux lignes pures et au design minimaliste.

DIAGRAMME POLAIRE

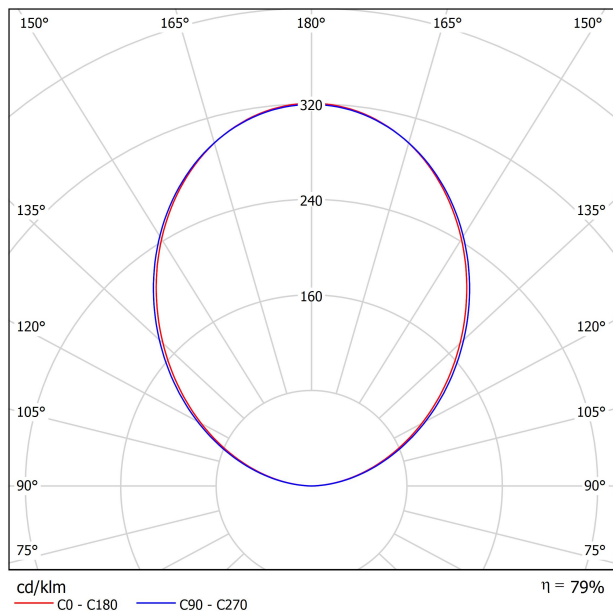
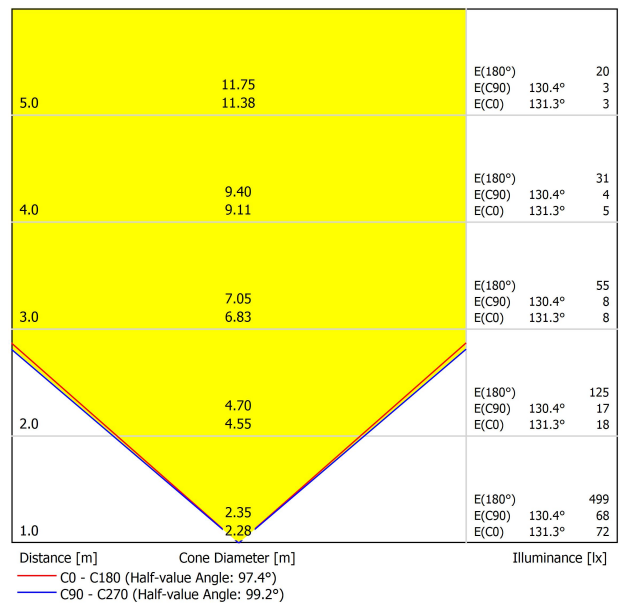
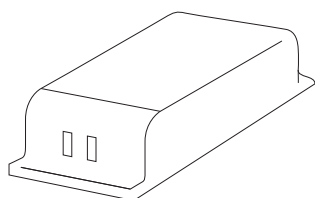






DIAGRAMME CONIQUE





DRIVER OPTIONS	P	I	CCT	Flux	
 NO DIM	0434-00-40 1 to 2 Rec Micro	12,8W	700mA	2700	1465 lm
				3000	1560 lm
				4000	1650 lm
 DALI	0434-01-43 1 to 3 Rec Micro	12,8W	700mA	2700	1465 lm
				3000	1560 lm
				4000	1650 lm
 NO DIM	0434-00-46 1 to 2 Rec Micro	12,8W	700mA	2700	1465 lm
				3000	1560 lm
				4000	1650 lm
 DALI	0434-01-25 1 to 3 Rec Micro	12,8W	700mA	2700	1465 lm
				3000	1560 lm
				4000	1650 lm

220
240 V~

Driver must be placed on remote



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

