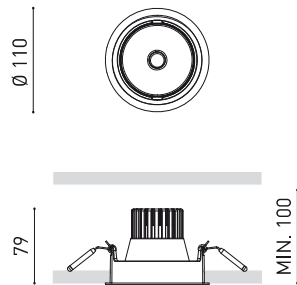




Dimensions



Accessoires



ANTI-CLARE HONEYCOMB
LOUVER

PRODUIT	
Nom	WELLIT M 2 39° 3000K WT
Référence	A3812131WT
Couleur	Blanc Texturé
RAL	9016
Catégorie	CEILING RECESSED

SOURCE DE LUMIÈRE	
Type	LED
Flux lumineux brut	1970 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Puissance	15 W
Courant	450 mA
Efficacité	131 lm/W
Durée de vie de la LED	L90B10 >55.000h
Classe d'efficacité énergétique	E

LUMINAIRE DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES	
Efficacité lumineuse	83%
Angle du faisceau lumineux	39°

LUMINAIRE DONNÉS ÉLECTRIQUES	
Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	17,26 W
Tension	230V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	Non Dim
Classe d'isolation électrique	<input checked="" type="checkbox"/>

D'AUTRES DONNÉES	
Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Alimentation d'urgence	Veuillez consulter
Dimensions d'encastrement	Ø102 mm
Angle d'inclinaison	25°
Angle de rotation	355°
Poids	498 g
Poids avec emballage	608 g
Dimensions de l'emballage	179 x 164 x 101 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate



Wellit est une famille de luminaires encastrables composée de 3 dimensions, orientables grâce à un système de rotation et de basculement. Wellit possède de remarquables caractéristiques techniques. C'est un produit compact : ses 3 modèles sont adaptés à un niveau de flux lumineux en fonction de leurs dimensions. De plus, il se distingue par une gestion thermique efficace grâce à l' excellente conception de son système de dissipation. Wellit apporte à l'architecte d'intérieur une très grande souplesse d'utilisation pour l'éclairage général, le retail et le contract.

Diagramme polaire

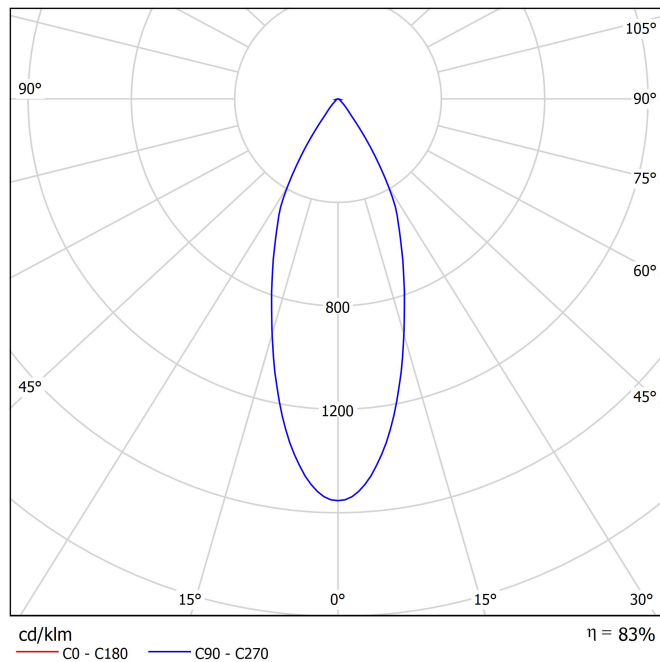
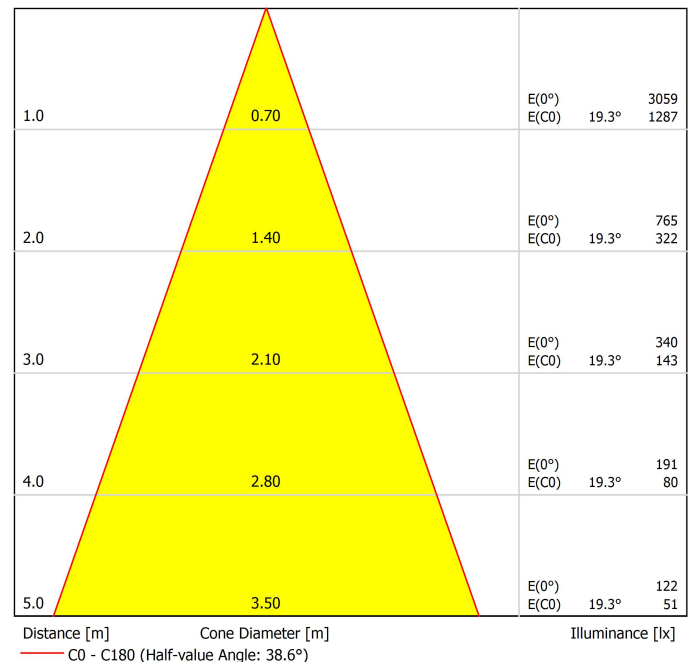


Diagramme conique





PRODUCT

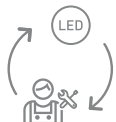
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	A3810000
Category	Accessories

N'EST PAS VENDU SÉPARÉMENT.



Grille nid d'abeilles anti-éblouissement

Accessoire composé d'une grille en forme de nid d'abeilles qui contrôle le faisceau lumineux, réduit l'éblouissement et protège la vision directe de la source lumineuse.



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 de los componentes:

Instructions on end-of-life and component disposal:

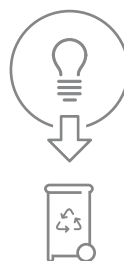
Instructions pour la gestion des composants en fin de vie et leur mise au rebut :

Istruzioni per il fine vita e lo smaltimento dei componenti:

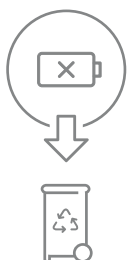
Anweisungen zur entsorgung der Leuchtenkomponenten:



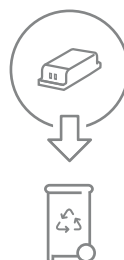
Interrumpir la alimentación del aparato
 Cut the power supply to the luminaire
 Couper l'alimentation du luminaire
 Interrrompere l'alimentazione dell'apparecchio
 Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



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

