Wellit

## **ARKOSLIGHT**



#### Dimensions





#### Accessoires



ANTI-GLARE HONEYCOMB LOUVER

Nom	WELLIT L 1 42° 3000K NT
Référence	A3821131NT
Coleur	Noir Texturé
RAL	9005
Catégorie	CEILING RECESSED
	SOURCE DE LUMIÈRE
Туре	LED
Flux lumineux brut	2060 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Puissance	15 W
Courant	450 mA
Efficacité	137 lm/W
Durée de vie de la LED	L90B10 >55.000h
Classe d'efficacité énergétique	E
	LUMINAIRE   DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES
Efficacité lumineuse	91%
Angle du faisceau lumineux	42°

**PRODUIT** 

	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	

D'AUTRES DONNÉES
IP20
Veuillez consulter
Veuillez consulter
Ø133 mm
25°
355°
908 g
1053 g
208 x 164 x 132 mm
1
Aluminium / Polycarbonate



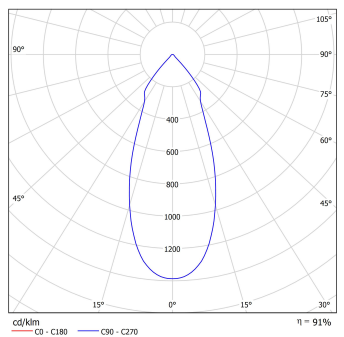




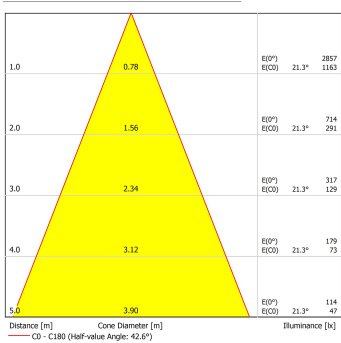
Wellit est une famille de luminaires encastrables composée de 3 dimensions, orientables grâce à un système de rotation et de basculement. Wellit possède de remarquables caractéristiques techniques. C'est un produit compact : ses 3 modèles sont adaptés à un niveau de flux lumineux en fonction de leurs 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	A3820000	
Category	Accessories	
	N'EST PAS VENDU SÉPARÉMENT.	<u>+</u>

### 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.



# **Ecodesign and Energy Labelling**

## **ARKOSLIGHT**



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 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 Entsorqung 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

