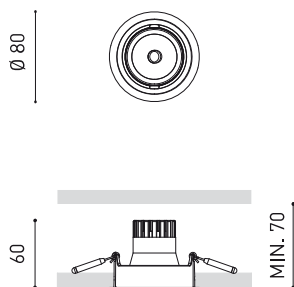




### DIMENSIONS



### ACCESSOIRES



ANTI-GLARE HONEYCOMB  
LOUVER

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| Nom       | WELLIT S 1 19° 3000K WT |
| Référence | A3801111WT              |
| Couleur   | Blanc Texturé           |
| RAL       | 9016                    |
| Catégorie | CEILING RECESSED        |

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Type                               | LED              |
| Flux lumineux brut                 | 700 lm           |
| Température de couleur             | 3000 K           |
| Stabilité chromatique              | MacAdam Step 2   |
| Indice de reproduction chromatique | CRI > 90         |
| Puissance                          | 5 W              |
| Courant                            | 150 mA           |
| Efficacité                         | 140 lm/W         |
| Durée de vie de la LED             | L90B10 > 55.000h |

### SOURCE DE LUMIÈRE

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Efficacité lumineuse       | 80% |
| Angle du faisceau lumineux | 19° |

### LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

|                                 |                          |
|---------------------------------|--------------------------|
| Driver                          | Inclus                   |
| Valeurs de puissance du système | 5,83 W                   |
| Tension                         | 230V                     |
| Fréquence                       | 50/60 Hz                 |
| Variation d'intensité           | Non Dim                  |
| Classe d'isolation électrique   | <input type="checkbox"/> |

### LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Étanchéité                | IP20                      |
| Contrôle sans fil         | Veuillez consulter        |
| Alimentation d'urgence    | Veuillez consulter        |
| Dimensions d'encastrement | Ø73 mm                    |
| Angle d'inclinaison       | 25°                       |
| Angle de rotation         | 355°                      |
| Poids                     | 230 g                     |
| Poids avec emballage      | 300 g                     |
| Dimensions de l'emballage | 156 x 130 x 186 mm        |
| Unités par emballage      | 1                         |
| Matériaux                 | Aluminium / Polycarbonate |

### D'AUTRES DONNÉES

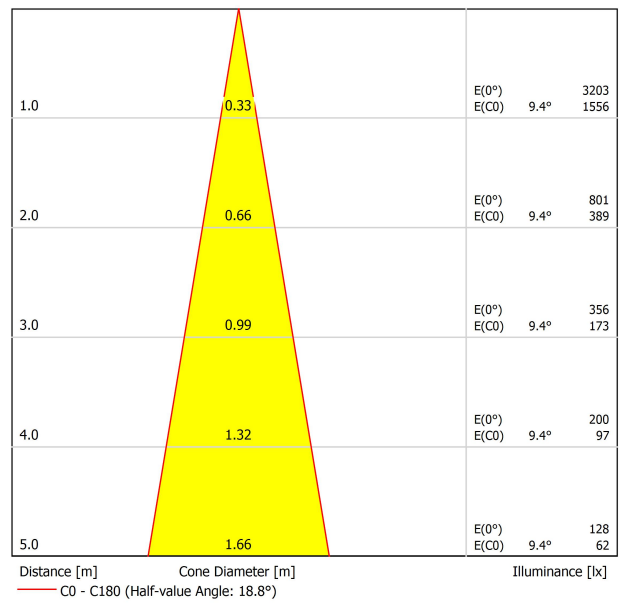


Wellit est une famille de luminaires encastrables composée de 3 dimensions, orientables grâce à un système de rotation et de basculement. Wellit possède de remarquables caractéristiques techniques. C'est un produit compact : ses 3 modèles sont adaptés à un niveau de flux lumineux en fonction de leurs 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 | A380-00-00                  |
| Category  | Accessories                 |

N'EST PAS VENDU SÉPARÉMENT. 

Accessoire composé d'une grille en nid d'abeille pour réduire l'éblouissement et l'incidence directe des rayons dans la vision.



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

