



## DIMENSIONI



## ACCESSORI

ANTI-GLARE HONEYCOMB  
LOUVER

## PRODOTTO

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| Nome      | WELLIT L 1 14° 3000K NT |
| Articolo  | A3821111NT              |
| Colore    | Nero Strutturato        |
| RAL       | 9005                    |
| Categoria | CEILING RECESSED        |

## SORGENTE DI LUCE

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| Tipo                             | LED              |
| Flusso luminoso lordo            | 2060 lm          |
| Temperatura di colore            | 3000 K           |
| Stabilità cromatica              | MacAdam Step 2   |
| Indice di Riproduzione Cromatica | CRI > 90         |
| Potenza                          | 15 W             |
| Corrente                         | 450 mA           |
| Efficienza                       | 137 lm/W         |
| Ore di vita del LED              | L90B10 > 55.000h |

## APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Efficienza luminosa       | 90% |
| Angolo del fascio di luce | 14° |

## APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Driver                         | Incluso                  |
| Valori di potenza del sistema  | 16,85 W                  |
| Tensione                       | 230V                     |
| Frequenza                      | 50/60 Hz                 |
| Regolazione                    | No Dim                   |
| Classe di isolamento elettrico | <input type="checkbox"/> |

## ALTRI DATI

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Tenuta stagna                | IP20                      |
| Wireless control             | Consultare                |
| Alimentazione di emergenza   | Consultare                |
| Misure di incasso            | Ø133 mm                   |
| Angolo di oscillazione       | 25°                       |
| Angolo di rotazione          | 355°                      |
| Peso                         | 908 g                     |
| Peso compresso l'imballaggio | 1053 g                    |
| Dimensioni dell'imballaggio  | 208 x 164 x 132 mm        |
| Unità per imballaggio        | 1                         |
| Materiali                    | Alluminio / Policarbonato |



Wellit è una famiglia di apparecchi di illuminazione ad incasso, composta da 3 misure diverse, orientabili con una sistema di rotazione e oscillazione. Wellit offre delle prestazioni tecniche eccezionali. È un prodotto compatto: le sue 3 misure sono coerenti con il rispettivo livello di flusso luminoso. Inoltre, spicca per un'efficiente gestione termica grazie all'eccellente progettazione del suo sistema di dissipazione. Wellit offre all'interior designer una grande versatilità applicativa per illuminazione generale, retail e contract.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

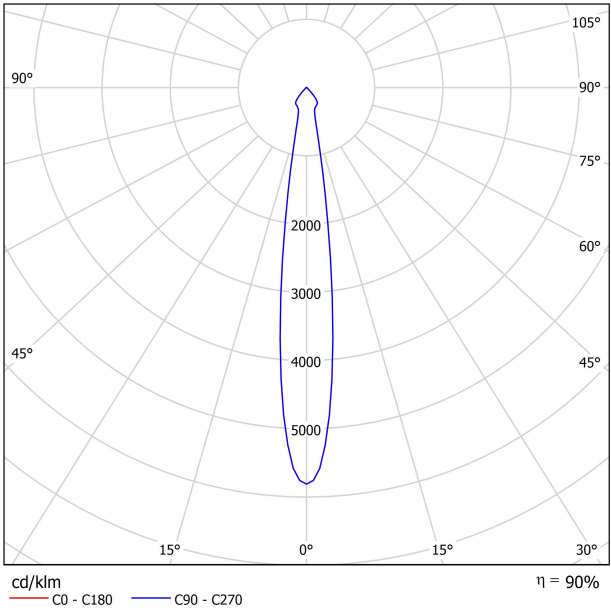
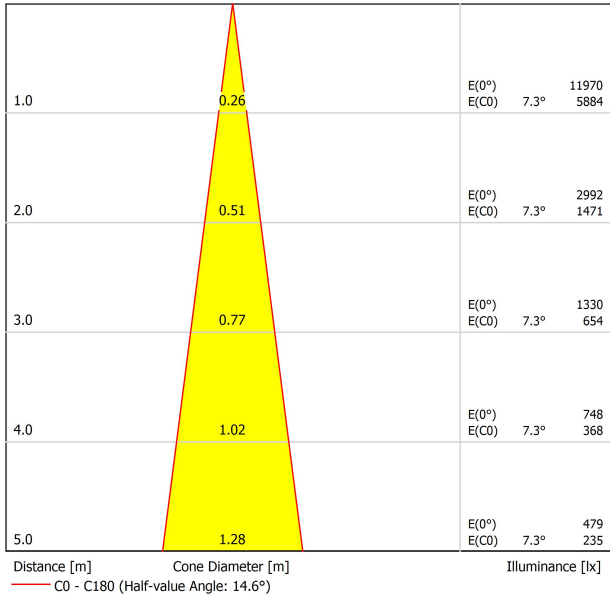


DIAGRAMMA CONICO





|           | PRODUCT                     |
|-----------|-----------------------------|
| Model     | Anti-glare Honeycomb Louver |
| Reference | A382-00-00                  |
| Category  | Accessories                 |
|           | NON SI VENDE SEPARATAMENTE. |



Accessorio formato da una griglia a forma di pannello d'ape per ridurre l'abbagliamento e l'incidenza diretta dei raggi durante la visione.



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

