

# SPENK-2 LED 38°-6.5W

220V 240V	IP65	IK05		ECODESIGN COMPLIANT	CE	RoHS	Ta -40° +45°C
--------------	------	------	--	------------------------	----	------	------------------

item: **SL03HL05-830**

SPOT LED IP65, 230Vdc, 3000K, 38°

6,5W, on-off, LED



Antracite RAL7015



## Descrizione prodotto

SPENK-2 IP65 è la nuova versione di spot da giardino con fonte luminosa LED intercambiabile, ideale per illuminare piccoli alberi, cespugli, giardini rocciosi o piccole architetture esterne ma anche interne. SPENK-2 è dotato di un cavo di alimentazione con spina, che non è solo una comodità per l'utente, ma è anche conforme agli standard più recenti per gli apparecchi da giardino portatili. Fissare l'apparecchio al suolo è molto semplice utilizzando il suo "spike", basterà infilarlo nel terreno. Una sorgente luminosa sostituibile e la tenuta IP65 sono i suoi ulteriori vantaggi.

## Fonte luminosa

Modulo LED 220V intercambiabile  
Classificazione energetica LED bianco: F (Ecodesign ELR 2019/2015)  
Temperatura colore LED Bianco: 3000K  
Color rendering index: CRI>80  
Vita stimata: L80 B10 60000 h  
Quantità LED: 1  
Emissione Full On: 580 lm  
Classe di rischio fotobiologico: "GR0" Exemp

## Dati elettrici

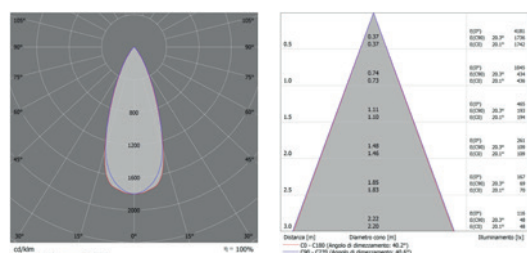
Driver interno: DC-DC (MTBF: 65000h)  
Alimentazione: 220-240 Vac  
Consumo Full On: 6,5W  
Connessioni: Cavo  
Insulation class: II  
Funzioni: dimmerabile / color mixing

## Dati meccanici

Finitura corpo: color antracite RAL7015  
Corpo in alluminio con trattamento anticorrosione.  
Staffa regolabile in acciaio.  
Protezione: IP65  
Resistenza meccanica: IK05  
Marchiatura: CE

## Norme applicate

Standard: 2014/30/EU, 2014/35/EU  
EN60598-1:2021 / EN60958-2:2021 / EN55015:2019+A11:2020  
EN61547:2009 / EN63000:2018  
EN62560:2012+A1:2015+A11:2020 / EN62471:2008 / EN62493:2015  
EN IEC55015:2019+A11:2020 / EN IEC61000-3-2:201 / EN IEC61000-3-3:2013+A1:2019  
Ecodesign ELR 2019/2015



UNIT: mm

