

SPENK-2 LED 90°-5W

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

item: **SL03HM05-830**

SPOT LED IP65, 230Vdc, 3000K, 90°

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: E (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: 500 lm
Classe di rischio fotobiologico: "GR0" Exemp

Dati elettrici

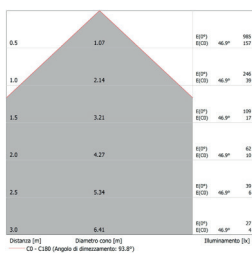
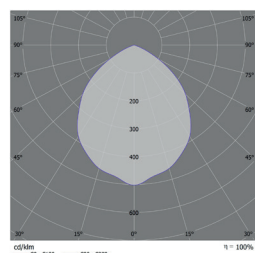
Driver interno: DC-DC (MTBF: 65000h)
Alimentazione: 220-240 Vac
Consumo Full On: 5W
Conessioni: Cavo
Insulation class: II
Funzioni: dimmerabile / color mixing

Dati meccanici

Finitura corpo: color antracite RAL7015
Corpo in alluminio con trattamento anticorrosione.
Staffa regolabile in acciaio.
Protezione: IP65
Resistenza meccanica: IK05
Marchiatura: CE RhOS
CEI EN 60598-1; CEI EN 60598-1/A1; CEI EN 60598-2-1.

Norme applicate

Standard: 2014/30/EU, 2014/35/EU
CEI EN 60598-1; CEI EN 60598-1/A1; CEI EN 60598-2-1,
EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN61000-4-3; EN61000-4-8
EN61547:2009; 2015/863/UE
EN62493:2015; EN55015:2019/A1:2020
EN 62471, 2009/125/CE, 874/2012/CE,
Ecodesign ELR 2019/2015



UNIT: mm

