



SPENK LED

220V 240V

IP65

IK08

ECODESIGN COMPLIANT

C E RoHS

cod.: SL02HM35-840

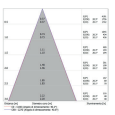
spot/wash con fonte luminosa GU10 220-240Vac, MAX 35W, CRI>80, cavo 0.5 m





Colore corpo antracite scuro









Descrizione prodotto

SPENK-LED è uno spot con fonte luminosa GU10 sostituibile. Il suo grado di protezione IP65 lo rende idoneo nelle più svariate applicazioni sia in ambienti interni che esterni.

Ideale per illuminare monumenti, colonne e particolari collocati anche a notevoli distanze.

Corpo in alluminio, staffa di fissaggio regolabile e picchetto per l'installazione nel terreno e paraluce.

Sorgente

- Modulo LED SMD single beam
- Classe energetica della sorgente E
- Resa luminosa LED: 150 lm/W
- CCT in base alla lampada
- Potenza .in modalità ON: MAX 35W
- Selezione: <6 SDCM.
- Cavo: 0,5m
- Attaco: GU10

Dimensioni

73 x 136 x 273 mm **IP65**

Dati tecnici

funzione: on-off

Classe di isolamento: I

Alimentazione: 220-240V 50/60Hz Assorbimento complessivo: MAX 35W

PF: ≥0.90

Ta: -40°...+45°C

Numero moduli LED integrati: 1

CRI: >80 IP65 - IK08

Normative di riferimento

EN 60598-1 e EN 60598-2-1.

EMC 2014/30/UE and

LVD 2014/35/UE

Compatibilità fotobiologica: RISK GROUP 0 (exempt)

CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

