



**THORN PROIECTOR DE GRADINA MARY 96633583 THORN ECO SPOT 8W LED
500LM 3000K NEGRU IP66**

Caracteristici generale

Tip: Corpuri de exterior

Tip de sursa: LED

Echipat cu sursa: Da

Grad de protectie (IP): IP66

Clasa de protectie la impact: IK08

Tip de conexiune: Cablu

Durata estimata de viata L80/B50 la 25 °C: 50000

Caracteristici materiale

Material carcasa: Aluminiu

Culoare carcasa: Negru

Caracteristici tehnice iluminat

Culoare lumina: Alb

Indice de redare a culorilor (CRI Ra): 80

Indice de redare a culorilor (CRI): 80-89

Plaja temperatura de culoare: 3000-3000 K

Eficienta luminoasa: 63 Lm/W

Flux luminos nominal conform IEC 62722-2-1: 500 lm

Tip de iluminat: Direct

Distributia luminii: Simetric

Consistentia culorilor (elipsa McAdam): SDCM6

Dimabil prin intermediul echipamentului de contr: Da

Cod culoare lumina: 830

Caracteristici electrice

Putere sistem: 8 W

Tensiune alimentare: 230 V

Tip alimentare: AC

Intensitate curent nominala: 0 mA

Caracteristici montaj

Posibilitate de directionare: Prin ajustare verticala si rotire

Dimensiuni produs

Inaltime/adancime: 160 mm

Diametru exterior: 95 mm

Lungime: 380 mm

Pret: 208,17 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/proiector-de-gradina-mary-96633583-thorn-eco-spot-8w-led-500lm-3000k-negru-ip66-343339>