



**PHILIPS BEL MASTER LED SPOT MV VALUE DIM 4.9 50W 4000K 380LM GU10 36D  
25.000H**

Caracteristici generale

Domeniu de utilizare: Rezidential

Soclu/Dulie: GU10

Forma lampa: EN. Reflector

Tip forma lampa: Spot

Durata nominala de viata (ore): 35000 h

Caracteristici materiale

Culoare: Alb

Finisaj balon: Nu se aplica

Caracteristici tehnice iluminat

Descriere culoare: Cool White (840)

Culoare modificabila (RGB): Nu

Indice de redare a culorilor (CRI Ra): 80

Flux luminos: 420 lm

Eficienta luminoasa: 90.7 Lm/W

Intensitate luminoasa: 800 cd

Tip de lumina: Cald

Unghi fascicul luminos: 40 °

Poate fi folosit pentru iluminatul de accent: Da

Consistenta culoare: 6 trepte

Cod culoare lumina: 840

Caracteristici electrice

Putere nominala lampa: 4.3 W

Factor de putere: 0.5

Intensitate curent: 23 A

Dimabil - Reglare intensitate luminoasa: Da

Timp de aprindere (max): 0.5 s

Timp de incalzire pana la 60% flux luminos: Nivel maxim instantaneu

Cicluri de comutare: 50000

Cu telecomanda: Nu

Putere echivalenta: 50 W

Caracteristici de temperatura

Temperatura maxima carcasa: 83 °C

Caracteristici de mediu

Clasa energetica: F

Consum de energie (kWh/1000 ore): 5 kWh

Dimensiuni produs

Diametru: 50 mm

Lungime totala: 55 mm

Pret: 32,08 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bel-master-led-spot-mv-value-dim-4-9-50w-4000k-380lm-gu10-36d-25-000h-344096>