



## HAGER LAMP? SEMNALIZARE 230V ALBASTRU

Principalele caracteristici electrice

Frecven??: 50/60 Hz

Tensiune nominal? de regim curent alternativ: 230 V

Voltaj

Tensiune de izolare: 250 V

Rezisten?a la tensiunea nominal? de impuls: 4000 V

Putere

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 0,8 W

Materiale

Culoare: albastru

Dimensiuni

Adancimea produsului instalat: 62 mm

In?l?imea produsului instalat: 83 mm

L??ime produsului instalat: 17,5 mm

Control iluminare

Tipul l?mpii: LED

Montare

Cuplu: 1,7 Nm

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 0,75 - 10 mm<sup>2</sup>

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 0,75 - 6 mm<sup>2</sup>

Tip soclu lamp?: Fix

Tip de conexiune: Tehnic? de infiletare

Standarde

Conform directivelor europene RoHs: conformitate voluntar?

Conform directivelor europene WEEE: afectat

Protec?ie

Tip de protecție IP: IP20

Condiții de utilizare

Grad de poluare conform IEC 60664 / IEC 60947-2: 3

Altitudine: 2000 m

Temperatură de depozitare: -40 to 80 °C

Pret: 80,92 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/lampa-semnalizare-230v-albastru-242639>