



## **PALAZZOLI SERIES META S LAMPA SUSPENDATA ATEX 15LEDS** **ROSYMMETRIC ELLIPTIC OPTIC GLASS IP66/IP67 - ZONE 22**

Nr. LED: 15

Tip surs? de lumin?: Module LED

Dimensiuni: O480x75mm.

Indexul UGR:

Tipul g?urii: bloc de borne cu gland? de cablu M20

Flux de ie?ire: 16609 lm

Tipul de tratament: Pasivarea fluorozironic?

Temperatura camerei de depozitare min: -40 ° C

Temperatura camerei de depozitare max: + 70 ° C

Optica: Simmetrica Ellittica Confort 92 ° x20 °

Flicker gratuit:

Rezisten?a la ?oc: IK08 al doilea IEC / EN 62262

Protec?ia impotriva supratensiunii: modul comun de 10kV 6kV Diferen?ial

Eficien?a de ie?ire: 98,9 lm / w

Sec?iunea de conductor Max: 2,5 mmqq

Clasa de coroziune: C3 (ISO 9223)

CRI: CRI > = 80 (toleran?e tipice conform EN62717)

Timp de via??: L80 / B20 @ 110.000H TQ = -30 ° + 40 ° C

Culoare: gri RAL 7011

Diametru de strangere: min 10 mm; Max 14 mm.

Frecven??: 50 / 60Hz

Tipul opticelor: Lentilele PMMA anti-imb?tranire ?i UV cu eficien?> 90% ?i transparen?> 95%

Gradul de protec?ie: IP66 / IP67

Difuzor Tip: sticl? extraclear? de 4 mm

Min. Dist. de la iluminarea obj.: 0,3 m

Temperatura de culoare: 4000 K

Unitate de alimentare: electronic?  
Shift de culoare: 4 Pasul Macadam  
Flux luminos (TJ = 25 ° C): 22050 lm  
Tensiune de operare evaluat?: 220V-240V  
Material de fabricare: aliaj de aluminiu (EN 46100)  
Curentul de conducere LED: 900  
Sistem de montare: Carlig rapid pentru lan?  
Finisarea suprafe?ei: cuptor de vopsea poliester atoxic, anti-UV Polimerizat  
Factorul de putere:> 0,95  
Outfit: Glanda de cablu ATEX M20  
Putere pe etichet? (iluminare): Max 166 W  
Sistem de control / Dimming: Dimming 1-10V  
Putere de iluminat: 168 W  
Pret: 3.391,50 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/series-meta-s-lampa-suspendata-atex-15leds-rotosymmetric-elliptic-optic-glass-ip66-ip67-zone-22-190609>