

ATM LIGHTING CORP ILUMINAT PENTRU INDUSTRIA ALIMENTARA INS 310 LED **71W**

Corp de iluminat LED specific pentru industria alimentara. Modul dotat cu elemente optice de preventie a efectului de orbire. Usor de spalat si intretinut. Aprobat de catre Institutul Polonez de Alimentatie (PZH) ce indeplineste standardele internationale ale industriei alimentare (IFS).

Materiale folosite:

Carcasa: otel inoxidabil presat

Dispensor: policarbonat

Placa de montaj: otel galvanizat

Caracteristici tehnice :

Putere LED: 71W

Flux luminos : 9310 lm

Eficienta luminoasa: 131 lm/W

Sursa de iluminat: LED

Clasa de protectie modul: I

Grad de protecție: IP65

CRI: >80

Factor de putere: ? 0,95

Durata de via??:> 50.000h L70B10

Temperatura de culoare: 4000K

Temperatura mediului ambiant: de la -25 °C până la +40°C

Montaj: pe tavan sau pe perete

Tensiune de alimentare: 230V

Inlocuitor T8: 2x58W

Analiza comparativa:

INS 310 LED 55,5W - economie de 45% fata de inlocuitorul T8*

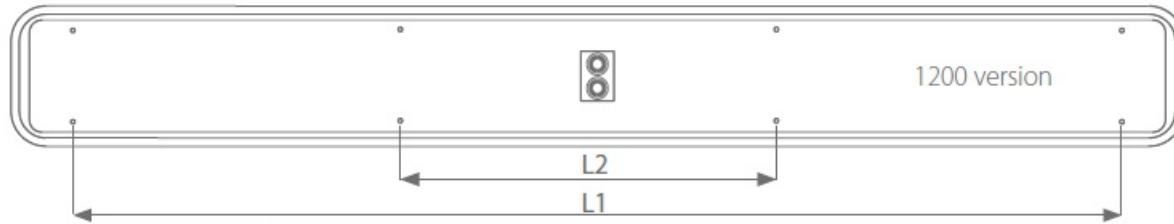
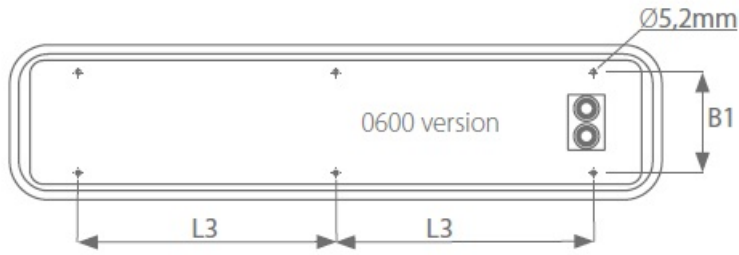
INS 310 LED 55,5W - economie de 58% a rețelei electrice**

* Economie de consum energetic comparativ cu alti producatori de corpuri de iluminat T8 standard

** Economie de consum energetic comparativ cu alti producatori de corpuri de iluminat T8 standard presupunand un flux luminos egal al dispozitivelor comparate

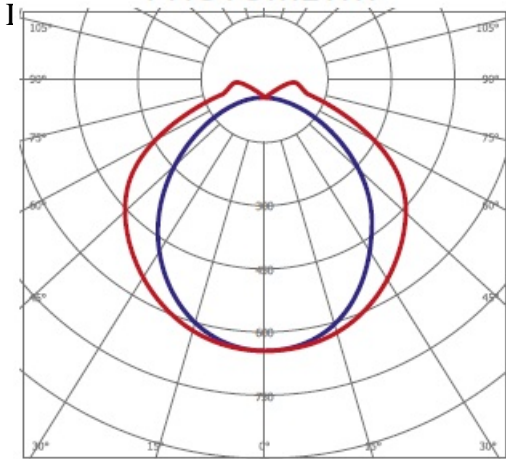
Dimensiuni:

DIMENSIONS



| TYPE | L | L1 | L2 | L3 | B | B1 | H |
|----------------|------|------|-----|-----|-----|-----|----|
| INS310LED-0600 | 710 | 560 | - | 280 | 170 | 110 | 90 |
| INS310LED-1200 | 1325 | 1170 | 390 | - | 170 | 110 | 90 |

PHOTOMETRY



Pret: 3.504,07 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/atm-lighting-ins-310-led-71w>