



## **ATM LIGHTING CORP ILUMINAT PENTRU INDUSTRIA ALIMENTARA INS 360 LED** **38,4W**

Corp de iluminat LED specific pentru industria alimentara, rezistent la apa si praf cu dispersor realizat din sticla securizata ce previne imprastierea cioburilor in procesul de productie in caz de avarie. Aprobata de catre Institutul Polonez de Alimentatie (PZH) ce indeplineste standardele internationale ale industriei alimentare (IFS).

Materiale folosite:

Carcasa: otel inoxidabil presat

Dispersor: sticla securizata

Placa de montaj: otel galvanizat

Cleme: otel inoxidabil

Caracteristici tehnice :

Putere LED: 38,4W

Flux luminos : 3892 lm

Eficienta luminoasa: 101 lm/W

Sursa de iluminat: LED

Clasa de protecție modul: I

Grad de protecție: IP65

CRI: >80

Factor de putere:  $\approx 0,95$

Durata de viață: > 50.000h L70B10

Temperatura de culoare: 4000K

Temperatura mediului ambiant: de la -25 °C până la +45°C

Montaj: pe tavan sau pe perete

Tensiune de alimentare: 230V

Inlocuitor T8: 2x36W

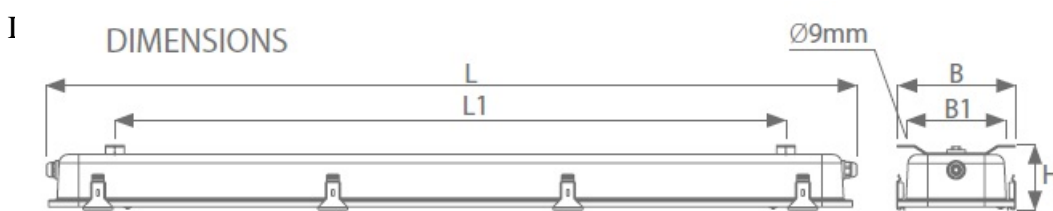
Analiza comparativa:

INS 360 LED 21,5W - economie de 51% fata de inlocuitorul T8\*

INS 360 LED 21,5W - economie de 42% a rețelei electrice\*\*

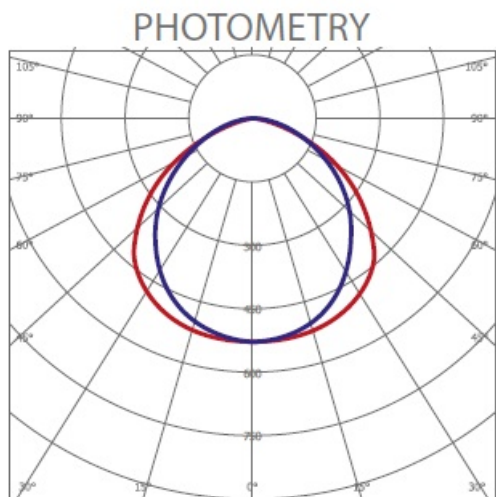
\* Economie de consum energetic comparativ cu alti producatori de corpuri de iluminat T8 standard

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



TYPE	L	L1	B	B1	H
INS360LED-0600	710	560	190	160	99
INS360LED-1200	1310	1100	190	160	99

Distributie luminoasa:



Pret: 4.607,99 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/corp-iluminat-pentru-industria-alimentara-ins-360-led-38-4w>