



ZALUX CORP DE ILUMINAT LED ANTI-EX ACQUEX LED-M 1.5M 39W 4875LM 4000K IP66 IK10 ZONA 2 22

Corpul de iluminat ACQUEX LED-M de la Zalux este o solutie sigura si fiabila pentru atmosfere explozive. Proiectat pentru performanta maxima in medii industriale exigente, acest model ofera un flux luminos de 5265 lumeni cu un consum de doar 39W, asigurand o eficienta de 135 lumeni pe watt. Beneficiaza de o rezistenta remarcabila la impact IK10 si grad de protectie IP66, fiind ideal atat pentru interior cat si pentru exterior. Temperatura de culoare este de 4000K, lumina neutra, iar durata de viata ajunge pana la 100000 de ore. Instalarea este rapida si sigura pe tavan sau perete, dispensorul intern prevenind contactul direct cu modulul LED

Exemple de utilizare:

- Industria farmaceutica

Industria chimica

Industria de petrol si gaze

Spatii industriale clasificate ca Zona 2 si Zona 22

Depozite si hale de productie cu medii de lucru dure

Specificatii tehnice principale:

- Producator: Zalux

Gama: ACQUEX LED-M

Cod produs: 10239012

Putere: 39W
Flux luminos: 5265 lm
Eficienta luminoasa: 135 lumeni pe watt
Temperatura de culoare: 4000K

- Lungimea 150cm
 - Indice de redare a culorii CRI: peste 80
Grad de protectie: IP66
Rezistenta la impact: IK10
Certificare ATEX: Ex II 3G Ex ec IIC T6 Gc si Ex II 3D Ex tc IIIC T85 grade Celsius Dc
Zona de utilizare: Zona 2 si 22
- Material carcasa: Poliester armat cu fibra de sticla, de culoare galbena

Dispensar: Policarbonat transparent cu protectie UV
Temperatura de operare: intre -20 si 50 grade Celsius
Durata de viata: pana la 100000 ore
Garantie: 5 ani

Pret: 771,95 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/corp-de-iluminat-led-anti-ex-acquex-led-m-1-2m-39w-4000k-ip66-ik10-zona-2-22-1>