



ZALUX CORP DE ILUMINAT LED ANTI-EX ACQUEx LED-M 0.6M 16W 2000LM 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 2000 lumini cu un consum de doar 16W, asigurand o eficienta de 135 lumini 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: 16W

Flux luminos: 2000 lm

- Eficienta luminoasa: 135 lumeni pe watt
Temperatura de culoare: 4000K

- 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

Dispensator: Policarbonat transparent cu protectie UV

Temperatura de operare: intre -20 si 50 grade Celsius

Durata de viata: pana la 100000 ore

- Lungime 60 cm
Garantie: 5 ani

Pret: 624,91 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/lampa-cilindrica-pentru-iluminare-zone-ex-lampa-atex-kratex-he-0-6-20-840-et-glass-3x2-5>