



ELBA CORP DE ILUMINAT PROTEJAT LA UMEZEALA SI PRAF, 2X36W 830(840) HF-S , FIPAD 05, DISPERSOR PMMA, ELBA

Domeniu de utilizare

- Iluminatul general de interior în medii umede cu praf necombustibil, piscine, băi, hale industriale, benzinării, stații de autobuz, garaje, etc.
- Iluminatul de siguranță cu un tub.

Surse de lumina utilizate

- Tuburi fluorescente T8 / T5 , dulie G13 / G5

Descriere

- Armătura realizată din poliester armat cu fibre de sticlă
- Dispensur din policarbonat (PC) transparent, rezistent la impact, sau PMMA (SAN), cu structură prismatică în interior pentru asigurarea unei bune distribuții a luminii.
- Închizătoare din plastic pentru dispersor, ce rămân fixate pe corp la deschiderea corpului de iluminat.
- Garnitura de etanșare din spumă poliuretanică.
- Dulii din policarbonat.
- Gama de diametre permise pentru cablul de alimentare: 8÷12 mm.
- Montaj suspendat sau aparent (inclusiv pe suprafețe normal inflamabile: marcaj F)
- Aparataj(balasturi) executate în conformitate cu normativele specifice
- Culoarea: gri
- La cerere poate fi echipat cu balast electronic HF-P performant sau HF-S select.
- Varianta cu iluminat de siguranță (EM - emergency):

Standard: SR EN 60598-1

Conformitate cu Directivele Europene

-Directiva de Joas? Tensiune

-Directiva de Compatibilitate Electromagnetic?

-Directiva RoHs

Pret: 208,71 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/corp-de-iluminat-protejat-la-umezeala-si-praf-2x36w-830-840-hf-s-fipad-05-dispersor-pmma-elba>