

# Iluminarias Para Áreas Clasificadas Seguras, Confiables Y Eficientes



Creadas para los ambientes más demandantes y peligrosos. Gracias a su robusta construcción y eficiente disipación térmica. Las luminarias a prueba de explosión son utilizadas para iluminación general en interiores o exteriores donde vapores, gases, polvos, fibras o partículas inflamables estén presentes.

## Led Mercmaster Y Led Mercmaster Generación 3



**APPLETON™**  
REF. 6721723  
MERCMASTER 5000LM  
48W 5000K 120-277 3/4

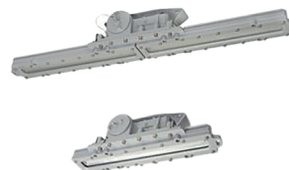


**APPLETON™**  
REF. 6716873  
Mercmaster G3 11500LM  
5000K 3/4"120-277V  
REF. 6716876  
Mercmaster G3 17500LM  
5000K3/4"120-277V

## Viamaster Y Rigmaster



**APPLETON™**  
REF. 6705890  
VIAMASTER 120CM 7800LM  
50K 3/4 120-277V  
REF. 6742653  
VIAMASTER 60CM 2200LM  
50K 3/4 120-277V



**APPLETON™**  
REF. 6740066  
Rigmaster LN 4300LM  
5000K 3/4"120-277V  
REF. 6739746  
Rigmaster LN 7600LM  
5000K 3/4"120-277V

## Areamaster Generación 2



**APPLETON™**  
REF. 6709346  
Reflector LED 110W 120-277VAC  
Color Temperature: Cool 5000K  
CCT N

## Sistema De Iluminación De Emergencia



**APPLETON™**  
REF. 6737779  
N2LED SERS EMERGENCY  
LUMIN NON-MET

- Refinerías de petróleo y gas, equipos de perforación en tierra, industria petroquímica, plantas de alimentos y bebidas, puertos de carga, túneles, iluminación de áreas generales en poste y paredes exteriores, y donde los vapores, gases, polvos, fibras o partículas inflamables estén presentes.

- Proporciona iluminación confiable para señalización de salidas durante fallas o interrupción de energía al sistema normal de iluminación.
- En áreas donde gases o vapores inflamables puedan estar presentes debido a condiciones anormales, poco usuales o accidentales.

## Clavijas Acp



Estas clavijas tipo PIN & SLEEVE se pueden usar tanto en tomas industriales para áreas sanas tipo Powertite como en tomas para áreas clasificadas como las FSQC, las EBR/EBRH, las JBR y las ASR e incluso con tomas de otros fabricantes compatibles. Esta clavija tiene una capacidad de 100 Amp a 600 Vac, 3 Alambres 4 Polos y puede usarse con las tomas ADR1034, ARC1034CD, FSQC61040 y EBR1034EH100 entre otras.

## Tomas Industriales



Estas tomas Industriales a prueba de explosión y a prueba de polvo cuentan con un interruptor o con un breaker y un enclavamiento que evita que la clavija tipo ACP pueda ser enchufada o desenchufada en posición de encendido asegurando que no haya posibilidad de que se produzca una chispa o un arco. Están disponibles para 30, 60, 100 y 150 Amp. Este modelo específico cuenta con Breaker EHD de 100Amp a 480Vac y una toma de esta misma capacidad y conexiones de 3 Alambres 4 Polos.



Toma ADR 100/150



Toma ADR 200



Toma AR400



Toma EPS



Toma CES



Toma JBR



Clavija ACP 100/150



Clavija AP 200



Clavija AR 400



Clavija ECP



Clavija CPH



Clavija ACP



Fotocontrol sellado de fabrica



Estación switch sellado de fabrica

### BOGOTÁ

Centro: Carrera 12 N° 15 - 97  
Paloquemao: Calle 18 N° 25 - 60  
(601) 747 00 23

### CALI

Calle 24 N° 6 - 94  
Barrio San Nicolás  
(602) 489 75 29

### BARRANQUILLA

Vía 40 N° 71 - 197 Bodega 220  
Centro Industrial Marysol  
(605) 385 85 08

### MEDELLÍN

Carrera 72 N° 28 - 13  
(604) 607 14 07

### BUCAMANGA

Carrera 31 N° 35 - 12  
Edificio Concasa  
(607) 647 2828

### PEREIRA

Calle 15 Este #13 - 110  
(+57) 350 667 6860