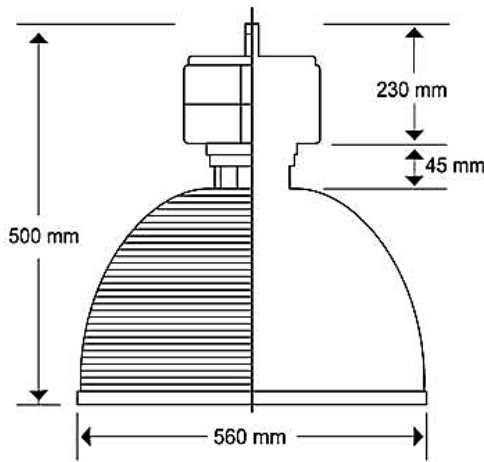






### ESPECIFICACIONES



- ✓ Luminario industrial apropiado para usos industriales de bajo voltaje donde se requiere brillo aparentemente bajo bujías de pie de elevada vertical. Proporciona la iluminación más eficiente con la tecnología más avanzada.
- ✓ Cuerpo: Portabalastro de aluminio inyectado.
- ✓ Refractor Con o sin cristales plano transparente termotemplado o lens de acrílico.
- ✓ Reflector campana de acrílico prismático de 16"
- ✓ Porta lámpara tipo mogul de porcelana E39, varias posiciones.
- ✓ Montaje: Colgante



### APLICACIONES

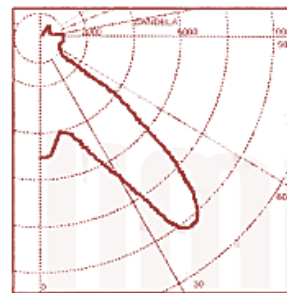
-  ÁREAS INDUSTRIALES
-  NAVES IND., BODEGAS, FÁBRICAS Y TALLERES
-  ESTACIONAMIENTO
-  CENTROS Y LOCALES COMERCIALES

### OPCIONES DE LÁMPARAS

**VSAP** MAX 400W

**AM** MAX 400W

### FOTOMETRÍA



ZONA	LUMENES	LAMPARA	INST%
0-30°	7089	19.6	21.2
0-40°	14751	41.0	44.2
0-60°	23588	65.5	70.6
0-90°	27489	76.4	82.3
90-120°	4130	11.5	12.4
90-130°	4898	13.6	14.7
90-150°	5542	15.4	16.6
90-180°	5899	16.4	17.7
0-180°	33388	92.7	100

EFICIENCIA TOTAL DE LA LUMINARIA = 92.7%  
 TIPO CIE: SEMIDIRECTO  
 CRITERIO DE ESPACIO LUMINANCIA = 1.6