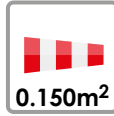




## NIGRA TOP

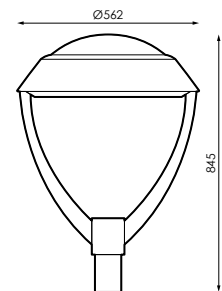


CÓDIGO	LUMINARIA	I	LÁMPARA	PORTALÁMP.	COLOR	EQUIPO
139557	50W	0.75A	ST	E27	RAL 9005	EEIB2
139564	70W	1.00A	ST	E27	RAL 9005	EEIB2
143387	100W	1.20A	ST	E40	RAL 9005	EEIB2
139571	150W	1.80A	ST	E40	RAL 9005	EEIB2
139588	70W	1.00A	MT*	E27	RAL 9005	EEIB2
139595	100W	1.20A	MT*	E40	RAL 9005	EEIB2
139601	150W	1.80A	MT*	E40	RAL 9005	EEIB2

230V  
50Hz



BM  
BAJO  
ELECTRO  
MAGNÉTICO



POTENCIA: **Ver tabla**  
TENSIÓN: **230V ac**  
FRECUENCIA: **50Hz**  
INTENSIDAD: **Ver tabla**  
CLASE: **I**  
IP LUMINARIA: **66**  
IK: **08**  
FLUJO HEMISFÉRICO SUPERIOR: **0.0%**  
LÁMPARA: **Ver tabla**  
PORTALÁMPARAS: **Ver tabla**  
COLOR: **RAL 9005**  
DIMENSIONES: **Ø562 x 845mm**  
CUERPO: **Aluminio fundido a presión**  
REFLECTOR: **Aluminio**  
CIERRE: **Cristal templado transparente**  
EQUIPO: **Electromagnético EEIB2**  
POSICIÓN: **Vertical (V)**

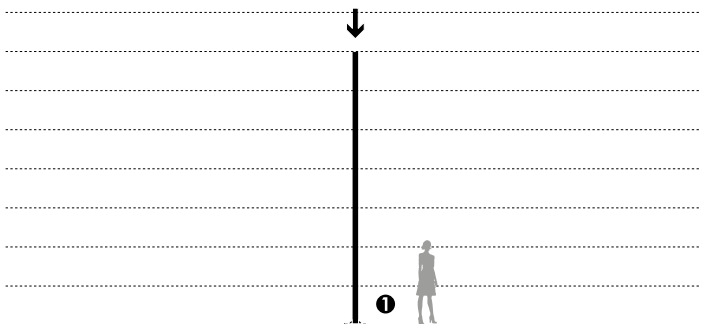
POWER: **See table**  
VOLTAGE: **230V ac**  
FREQUENCY: **50Hz**  
CURRENT: **See table**  
CLASS: **I**  
IP LUMINARY: **66**  
IK: **08**  
UPPER HEMISPHERICAL FLUX: **0.0%**  
LAMP: **See table**  
LAMP HOLDER: **See table**  
COLOR: **RAL 9005**  
MEASURES: **Ø562 x 845mm**  
BODY: **Cast aluminium**  
REFLECTOR: **Aluminium**  
DIFFUSER: **Transparent tempered glass**  
GEAR: **Electromagnetic EEIB2**  
POSITIONS: **Vertical (V)**

PUISSANCE LAMPE: **Voir tableau**  
TENSION D'ALIMENTATION: **230V ac**  
FRÉQUENCE: **50Hz**  
INTENSITÉ: **Voir tableau**  
CLASSE ÉLECTRIQUE: **I**  
IP LUMINAIRE: **66**  
IK: **08**  
FLUX LUMIN. HÉMISPHERE SUPÉRIEUR: **0.0%**  
LAMPE: **Voir tableau**  
CULOT: **Voir tableau**  
COULEUR: **RAL 9005**  
DIMENSIONS: **Ø562 x 845mm**  
CORPS: **Aluminium moulé sous pression**  
REFLECTEUR: **Aluminium**  
FERMETURE: **Verre trempé transparent**  
APPAREILLAGE: **Électromagnétique EEIB2**  
POSITIONS: **Verticale (V)**

POTÊNCIA: **Ver tabela**  
TENSÃO: **230V ac**  
FREQUÊNCIA: **50Hz**  
INTENSIDADE: **Ver tabela**  
CLASSE: **I**  
IP LUMINÁRIA: **66**  
IK: **08**  
FLUJO HEMISFÉRICO SUPERIOR: **0.0%**  
LÂMPADA: **Ver tabela**  
PORTALÂMPADAS: **Ver tabela**  
COR: **RAL 9005**  
DIMENSÃO: **Ø562 x 845mm**  
CORPO: **Aluminio fundido**  
REFLETOR: **Aluminio**  
DIFUSOR: **Vidro temperado transparente**  
EQUIPAMENTO: **Eletrromagnético EEIB2**  
POSICÕES: **Vertical (V)**

# NIGRA TOP

## POSICIÓN DE MONTAJE/MOUNTING POSITIONS/POSITION DE MONTAGE/POSIÇÃO DE MONTAGEM



- N** 1. Montaje vertical en punta.
- E** 1. Vertical mounting on top.
- F** 1. Montage vertical sur le dessus.
- P** 1. Montagem vertical no topo.

## INFORMACIÓN/INFORMATION/INFORMATION/INFORMAÇÕES

- N**
- Luminaria para uso vial, peatonal, jardín, y ornamental.
  - Sistema de fácil apertura para mantenimiento rápido de lámpara y equipo.
  - Para HALOGENUROS METÁLICOS CON QUEMADOR CERÁMICO para una mejor reproducción cromática y estabilidad de la temperatura de color durante toda la vida útil de la lámpara.
  - Para VAPOR DE SODIO DE ALTA PRESIÓN.
- E**
- Luminaire for road, pedestrian, garden, and ornamental use.
  - Easy opening system for quick lamp and Equipment maintenance.
  - For METAL HALIDE WITH CERAMIC BURNER for a better color reproduction and stability of color temperature during all life of the lamp.
  - For HIGH PRESSURE SODIUM VAPOR.
- F**
- Luminaire pour un usage routier, piéton, un jardin et d'ornement.
  - Système d'ouverture facile pour le maintien rapide de la lampe et l'appareillage.
  - Pour HALOGENURES MÉTALLIQUES AVEC UN BRÛLEUR CÉRAMIQUE pour une meilleure reproduction chromatique et une stabilité de la température de couleur pendant toute la durée de vie de la lampe.
  - Pour VAPEUR DE SODIUM HAUTE PRESSION.
- P**
- Luminária para utilização vial, pedestre, jardim e ornamentais.
  - Sistema de fácil abertura para manutenção rápida da lâmpada e equipamento.
  - Para HALOGENETOS METÁLICOS COM QUEMADOR CERÁMICO para uma melhor reprodução cromática e estabilidade da temperatura da cor durante toda a vida útil da lâmpada.
  - Para VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO.

## BAJO PEDIDO/ON REQUEST/SUR COMMANDE/SOB PEDIDO

- N**
- Columnas en diferentes alturas y acabados.
  - Equipo electrónico EEIA2.
  - Equipo electrónico regulable EEIA1.
  - Equipo magnético DN con línea de mando.
  - Equipo magnético DN sin línea de mando.
- E**
- Columns of different heights and finishes.
  - Electronic equipment EEIA2.
  - Dimmable electronic EEIA1.
  - DN magnetic equipment with line of Command.
  - DN magnetic equipment without line of Command.
- F**
- Colonnes de différentes hauteurs et finitions.
  - Équipe électronique EEIA2.
  - Équipe électronique réglable EEIA1.
  - Équipe magnétique DN avec la ligne de commande.
  - Équipe magnétique DN sans la ligne de commande.
- P**
- Colunas em diferentes alturas e acabamentos.
  - Equipamento electrónico EEIA2.
  - Equipamento electrónico regulável EEIA1.
  - Equipamento magnético DN com linha de controle.
  - Equipamento magnético DN sem linha de controle.