

Diorama

ADI FAD
SELECCIÓN 2001


SANTA & COLE

Ramón Benedito 2000

A pleasantly-shaped and classically-inspired street lamp. With a timeless design and specially chosen materials, this piece is intended to last.

Lampadaire d'inspiration classique aux formes aimables ayant la volonté de durer, aussi bien par son design intemporel que par le matériau choisi pour sa fabrication.





Materials and finishes

Luminaire body and cap made of cast AG3 aluminium with anodised finish. Diffuser made of thermoformed transparent methacrylate.

Tapered anodised matt aluminium pole, 5.00 m or 8.00 m high.

Luminaire

Optical unit with light distribution for metal halide or high-pressure sodium discharge lamps (max. 150 W). Two-level equipment can also be provided.

70/100/150 W MH (HIT-CE/S-od E27/E40)

70/100/150 W HPSV (HST-MF E27/E40)

Matériaux et finitions

Corps et couvercle du luminaire fabriqués en fonte d'aluminium AG3 anodisée.

Diffuseur en méthacrylate transparent thermo moulé.

Colonne tronconique en aluminium anodisé mat de 5 m ou 8 m de hauteur.

Luminaire

Groupe optique de distribution de lumière de type routier composé pour lampes à décharges aux halogénures métalliques ou à vapeur de sodium haute pression (max. 150 W). En option l'équipement peut être à double niveaux de puissance.

70/100/150 W HM (HIT-CE/S-od E27/E40)

70/100/150 W VSAP (HST-MF E27/E40)

Luminaire characteristics Caractéristiques luminaire

CE RoHS

IP 55

IK 09



Materials and finishes Matériaux et finitions

Luminaire unit Esemble du luminaire

Cast AG3 Aluminium /
Fonte d'aluminium AG3



Anodised / Anodisée

Pole Colonne

Aluminium / Aluminium

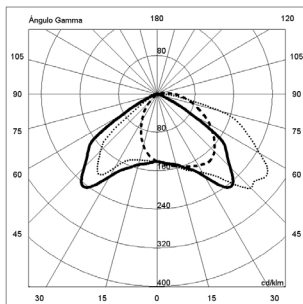


Anodised / Anodisée

70/100/150 W HST-MF E27/E40

LOR 63.06%

ULOR 2.20%

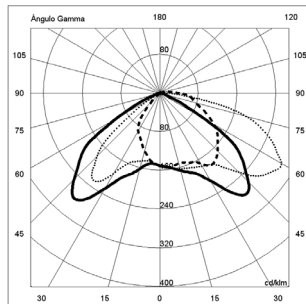


Max 283.43 cd/klm C25.00 G52.50

70/100/150 W HIT-CE/S-od E27 E40

LOR 68.55%

ULOR 2.04%



Max 293.41 cd/klm C145.00 G57.50

Installation and maintenance

Delivered in two parts: pole and luminaire.

The pole is fixed using a concrete cube made on-site and anchor bolts, 20 cm below the pavement surface.

A parallel groove must be made for wiring.

The template and anchor bolts are supplied with the pole.

Usual replacements and maintenance for fittings.

Weight

Luminaire unit
18 kg.

Pole
5 m > 17 kg.
8 m > 24.5 kg.

Installation et maintenance

L'élément est livré démonté en deux parties: colonne et projecteur.

La colonne se fixe au moyen d'un massif d'ancrage en béton coulé in situ et de crosses d'ancrage, à - 20 cm du niveau du sol.

Prévoir un fourreau en attente lors du coulage du béton pour le passage de la connexion électrique.

Un gabarit et les crosses d'ancrage sont fournis avec la colonne.

Remplacement et entretien habituel pour les équipements.

Poids

Esemble du luminaire
18 kg.

Colonne
5 m > 17 kg.
8 m > 24,5 kg.

