

AVENIDA by LUG



Luminaire d'éclairage extérieur, résidentiel et urbain
 Installation en tête de mât Ø48/Ø60/Ø76mm
 Corps aluminium moulé sous pression
 Traitement anticorrosion, peinture poudre époxy
 Finition gris clair RAL 7035 ou noir graphite RAL 7024

Diffuseur polycarbonate transparent
 Optique diffusante ou à lentilles
 Câble longueur 6m
 Surface au vent 0,088m²

Driver intégré
 96000h/L80/B10 - Garantie 5 ans
 IRC > 80 sur mât / IRC > 70 sur la borne

Sur demande :

- Version gradable DALI
- Teinte RAL
- Autres optiques



AVENIDA / SUR MAT

| Code article | Watt | Teinte LED | Flux utile | IK | Optique | Tarif € HT |
|----------------|------|------------|------------|------|---------------------|------------|
| AVE-MX1930-DIF | 19W | 3000K | 2350 lm | IK10 | Diffusant | NC |
| AVE-MX2730-DIF | 27W | | 3350 lm | | | NC |
| AVE-MX3430-DIF | 34W | | 4250 lm | | | NC |
| AVE-MX2530-Oop | 25W | | 3000 lm | | Lentille (au choix) | NC |
| AVE-MX3530-Oop | 35W | | 4000 lm | | NC | |
| AVE-MX4930-Oop | 49W | | 6050 lm | | NC | |

X = Finition : G ● (Gris clair RAL 7035) ou N ● (Noir graphite RAL 7024)
 op = 18 (Chemin piétonnier), 21 (Piste cyclable) ou 24 (Parking)



AVENIDA / BORNE

| Code article | Watt | Teinte LED | Flux utile | IK | Optique | Tarif € HT |
|----------------|--------------------------------------|------------|------------|------|-----------|------------|
| AVE-BX1030-DIF | 10W | 3000K | 865 lm | IK09 | Diffusant | NC |
| AVE-BX1430-DIF | 14W | | 1180 lm | | | NC |
| OPTION | Ancrage béton 3 tiges (150240.01109) | | | | | NC |

X = Finition : G ● (Gris clair RAL 7035) ou N ● (Noir graphite RAL 7024)

AVENIDA by LUG

EXTÉRIEUR



AVENIDA by LUG

EXTÉRIEUR

