

GRAPHIS

Borne tubulaire en aluminium brossé, anti-éblouissement, avec diffuseur blanc ou transparent et paralume inox. Idéale pour éclairer allées, jardins, parcs...

Anti-glare tubular post in brushed aluminium has a white (or clear) diffuser and stainless steel louvers. It is ideal to light up paths, gardens and parks...





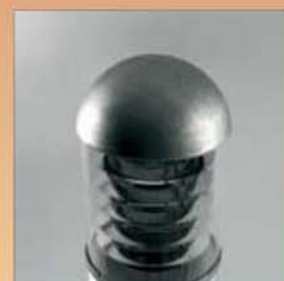
GRAPHIS



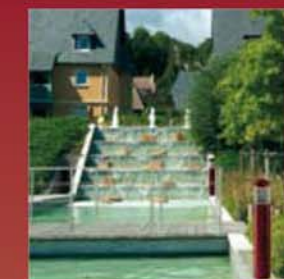
> Tube diffusant blanc
> White diffusing tube



> Dôme rond
> Round dome



> Tube transparent
+ paralume inox à ailettes
> Clear tube + stainless steel louvers



Descriptif technique

Caractéristiques Luminaire : Graphis*
Technical specifications: Graphis*

> MATIÈRES / MATERIALS:

Dôme : Aluminium / Dome: Aluminium
Châssis : Alu tubulaire Ø150 / Frame: Aluminium tubulaire Ø150
Réflecteur : Paralume Inox* / Stainless steel louvers*
Protection : PC* / Protection: PC*

> PUISSANCE MAXIMUM / POWER MAXI:
S.H.P. / H.P.S. - IM/MH : 70 W maxi

> TYPE DE FIXATION / TYPE OF FIXTURE:
Tiges de scellement / Anchor bolts

> COULEUR STANDARD / COLOR STANDARD:
Aluminium Brossé / Brushed Aluminium

* Voir tableau des options / Refer to options board.

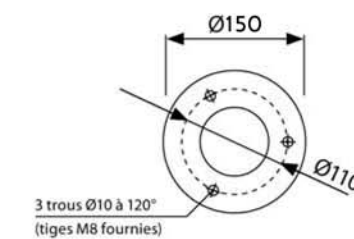
> CLASSE ÉLECTRIQUE / ELECTRIC CLASS:
I et II sur demande / Class I and II on request

Indice de protection Bloc optique Tightness level IP / Optical bloc	IP 65
Indice de protection Logement électrique Tightness level IP / Control gear compartment	IP 65
Energie de choc Shock energy (IK 10 sur demande / On request.)	IK 08



> POIDS* / WEIGHT (kg)	
Graphis 60	4
Graphis 90	6,2
Graphis 120	8,1

* Sans appareillage / without control gear



> DIMENSIONS / SIZE (mm)	A	B
Graphis 60	150	600
Graphis 90	150	900
Graphis 120	150	1200