

Fiche produit GW82016B

Série POINT



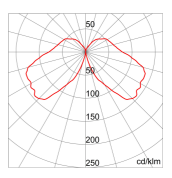
Appareil d'éclairage pour mâts pour zones résidentielles. Il se caractérise par l'écran appliqué à la source de lumière et héberge les sources LED. Disponible dans deux petites tailles différentes (h = 473 mm et 550 mm). Conception sobre et hautement esthétique, avec un nouveau diffuseur interne transparent, qui achemine la lumière vers le sol afin d'optimiser le flux et d'éviter la dispersion de la lumière vers le haut. Le dispositif de fixation autorise une maintenance rapide et sécurisée.

Puissance lampe	12 W	Lampe	DR
Culot de lampe	E27	Couleur	BlueGreen
Nombre lampes	1	Test du fil incandescent	650 °C
Classe isolement	II	Indice de protection	IP55
Résistance aux chocs	IK10	Tension	230 V - 50 Hz
Application	Externe	Lumineuse Pollution	25%
Classe d'éfficience des LED intégrés	D / A+	Type de source lumineuse	A+
Garantie	Extensible	Electrocod	2442

DIMENSIONS

184 160 02130 02130 022

DISTRIBUTION PHOTOMETRIQUE



SYMBOLE TECHNIQUE

GWT IP IK EXTENS

650 °C IP55 IK10

NORMES ET HOMOLOGATIONS

