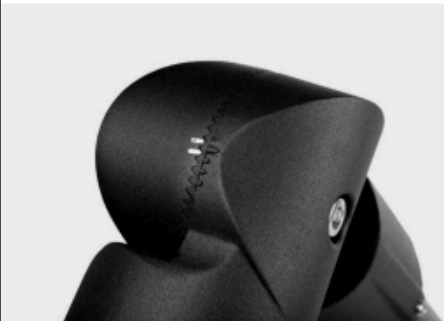


AUXELI



CORPS :	Fonte d'aluminium injecté sous pression. Verre trempé 4mm
VISSERIE :	Acier inoxydable
BLOQUE OPTIQUE :	IP 65 - Module LED en 2 formats (16 ou 32 LED) Consultez les différentes températures de couleur et optiques disponibles
APPAREILLAGE ELECTRIQUE :	Driver PHILIPS XITANIUM FULL PROG D4I . Incorporé dans le luminaire, précablé sur platine en acier chromé. Classe I, Classe II en option.
REGULATION :	Régulation au travers de l'appareillage électronique ou bi-puissance.
REDUCTION DE PUISSANCE :	Options de réduction de puissance : Bi-puissance avec ligne de commande ou temporisateur programmable. Télégestion.
PUISSANCE :	16 LED 40W 700mA - 32 LED 80W 700mA
FINITION :	Thermolaqué par poudrage polyester. Traitement par pulvérisation électrostatique, résistant à la corrosion. RAL Noir 100 Sablé
HAUTEUR D'INSTALATION :	4 - 10 m
FIXATION :	Latérale ou Top: Ø60 mm.
ORIENTABLE :	Luminaire orientable de 0° à 15° d'inclinaison.

