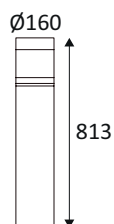


HYB10PALWPC

HYDRA 14-19-24W IP65



Borne ronde pour éclairage extérieur.
Diffuseur en polycarbonate.
2200K ou 3000K au choix via un interrupteur dans le luminaire.
Multi-puissance : 14, 19 ou 24W au choix via un interrupteur dans le luminaire.
Tête interchangeable, fût à commander séparément.
Convertisseur non dimmable intégré dans l'appareil.
Avec capteur de luminosité (désactivable).
Fonctionne uniquement quand la luminosité est inférieure à 200 Lux.
Adapté aux zones côtières.

WEB

GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC000301
Garantie	5 ans
Durée de vie	L70B10 - 50.000h
Matière corps	Aluminium
Couleur	Noir mat
Diamètre	160 mm
Hauteur	813 mm
Poids net	2,06 kg

PHYSIQUE

Technologie	LED intégrée
Source(s) incluse(s)	Oui
IP (indice de protection)	IP65
IK (résistance mécanique)	IK10
Anti-vandalisme	Non
Test au fil incandescent	650°
Détecteur de mouvement	Non
Détecteur crépusculaire	Avec détecteur crépusculaire
Eclairage de secours	Non

HYB1OPALWPC

HYDRA 14-19-24W IP65

OPTIQUE

Emission lumineuse	
Distribution lumineuse	
Diffuseur	Plastique opalin
Angle de rayonnement	
Température de couleur	Température de couleur à sélectionner 2200-3000K
Température de couleur réglable	
	1920 (12W) - 2560 (16W) - 3200 (20W) lm
	1050 (14W 2200K) - 1200 (14W 3000K) - 1450 (19W 2200K) - 1550 (19W 3000K) - 1750 (24W 2200K) - 1900 (24W 3000K) lm
SDCM (McAdam-Ellipse)	SDCM6

ÉLECTRIQUE

	12 - 16 - 20
	14 - 19 - 24
Convertisseur inclus	Convertisseur inclus
Courant/tension d'alimentation	230V AC - 50Hz
Courant/tension de sortie du convertisseur inclus	350mA DC
AC/DC	AC 230V
Fréquence du réseau	Non
Dimmable	Non
Type de variation	Non-dimmable
Taux de distorsion harmonique (THD)	20
Facteur de puissance λ	0,9

INSTALLATION

Lieu de montage	Usage en extérieur uniquement
Bornier automatique	Aucun
Plage de température ambiante	-40°C ~ +45°C

EMBALLAGE

Code EAN	5056500412398
----------	---------------