

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Oui



> 70%



IP65



IK08



< 1%

Tension d'entrée : AC100-240V 50/60Hz
Facteur de puissance : >90
T° de fonctionnement : -35°C à +50°C
Life time : 100 000h L80
Courant de sortie : de 350mA à 1050mA

Corps : Aluminium injecté haute pression
Diffuseur : Verre trempé
Ral standard : 7016
Fabricant LED : Lumileds 3030



	KYO S 10W	KYO S 20W	KYO D 20W	KYO D 40W
Taille	S	S	D	D
Référence	BKYOS103	BKYOS203	BKYOD203	BKYOD403
Nombre de LED	12 leds	24 leds	24 leds	48 leds
Puissance	10w	20w	20w	40w
Intensité	mA	mA	mA	mA
Kelvin	3000°k	3000°k	3000°k	3000°k
Lumens	1000lmw	2000lmw	2000lmw	4000lmw
Lm/W	100Lw	100Lw	100Lw	100Lw
Parasurtenseur				
ZAGHA				
RAL au choix	✓	✓	✓	✓
Dali	✓	✓	✓	✓
Autres puissances	✓	✓	✓	✓
Programmation	✓	✓	✓	✓
Pré-cablage	✓	✓	✓	✓

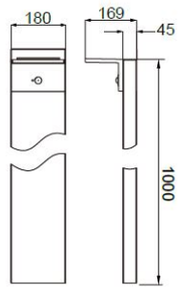
Les données de cette fiche technique sont données pour Ta 25°C. Tolérance sur le flux lumineux et puissance de 5%.
 La lanterne KYO est éligible aux Certificats d'économie d'énergie et conforme à l'arrêté du 27 décembre 2018 relatif aux nuisances lumineuses.

✓
Possible

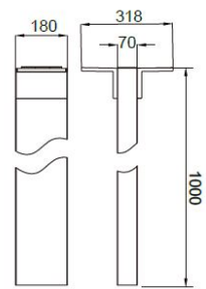
Lm/W:
Efficacité lumineuse

Lm:
Flux sortant

TAILLE S



TAILLE D



OPTIQUES :

