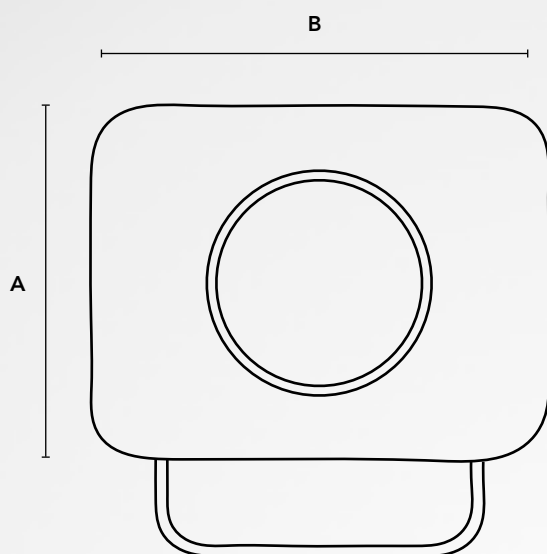




Consommation	10W / 20W / 30W / 50W
Flux lumineux sortant	950lm / 1900lm / 2850lm / 4750lm
Temp de couleur	4000K
IRC	80Ra
Rendement lumineux	95lm/w
Led	SMD
Variable	Non
Tension	220-240V
Fréquence	50-60Hz
Facteur de puissance	> 0.98
Faisceaux	120°
Durée de vie Ta25°C @L70	30.000h



Indice de Protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK08
Test au fil incandescent	850°
Classe électrique	I
Temp° de fonctionnement	-20°C + 50°C
Temp° critique	+55°C
Protection court-circuit	Oui
Structure	Aluminium / Verre
Certifications	CE, RoHs, LVD, EN60598
Garantie	3 ans
Dimensions LxIxh	Voir tableau

PUISSANCE	A	B
10 WATTS	80 mm	100mm
20 WATTS	115 mm	145 mm
30 WATTS	143 mm	188 mm
50 WATTS	180 mm	240 mm

TABLEAU DE REFERENCES COMMANDES: EX: ORLO10-N/840

NOM	PUISSANCE	Finition	T° DE COULEUR
PERLA	10 10 WATTS	-B BLANC	840 4000K IRC80
	20 20 WATTS		
	30 30 WATTS	-G GRIS	
	50 50 WATTS		