

STIX est une gamme de luminaires tubulaires résistants, idéals pour les parkings, zones de stockages, couloirs, entrepôts, zones ouvertes etc...

Le **STIX** est disponible en 1.2m.



Longueur	120cm
Puissance	35W (40W / 28W / 24W)
Flux lumineux sortant	5.400lm
Temp de couleur	4000K
IRC	82Ra
Rendement lumineux	150lm/w
Led	Epistar SMD
Driver	BOKE
Variable	Non
Tension	200-240V
Fréquence	50-60Hz
Facteur de puissance	> 0.92
Faisceaux	120°
Durée de vie Ta30°C @L70	50.000h
Options	Detection





La STIX permet un raccordement électrique arrière grâce à ses opercules qui peuvent être percés.

Switching selection sheet						
Input	Output		Switch	1	2	3
Pin# (PoW)	Io(mA)	Uo(Vdc)				
25.3	228	200	54-114	—	—	ON
31.3	285	250	54-114	—	—	ON
37.4	342	300	54-114	ON	—	—
43.6	399	350	54-114	—	—	—
Before use, always check dipswitch settings!						
www.bolider.com.tw <small>10~85°C TA=5~45°C</small>						
MADE IN CHINA						

Le driver de la STIX permet d'ajuster la puissance grâce à ses DIP-SWITCH:

40W

35W (par défaut)

28W

24W

Indice de Protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK08
Test au fil incandescent	650°
Classe électrique	II
Temp° de fonctionnement	-20°C + 40°C
Temp° critique	+60°C
Protection surchauffe	Oui
Protection court-circuit	Oui
Courant de fuite	< 0.9mA
Structure	PC / PC
Poids	1.2kg
Certifications	CE, RoHs, LVD, EN60598-1, TUV
Garantie	3 ans
Dimensions LxL	Voir schéma

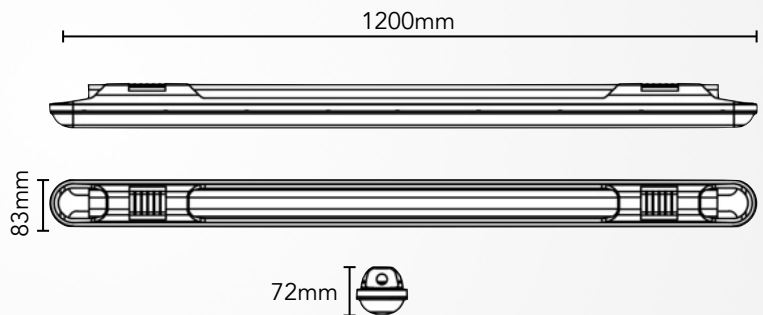


TABLEAU DE REFERENCES COMMANDES: EX: STIX120-35/840

LONGUEUR	PUISSEANCE	T° DE COULEUR
STIX 120 CM	35 35 WATTS	840 4000K IRC80