

# TAURUS

**SOLUTIONS D'INTÉRIEUR | PROJECTEURS**  
*INSIDE SOLUTIONS | PROJECTORS*



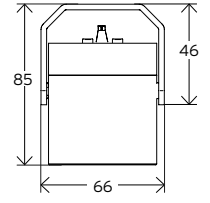
**PROJECTEUR**  
*PROJECTOR*



*Fixation étrier*  
*Mounting bracket*

*Orientable à plus ou moins 180°*  
*Adjustable at 180° more or less*

# TAURUS



Dimensions en mm  
Sizes in mm

## DONNÉES TECHNIQUES DATASHEET

TYPE	SOURCE	Dimension en mm Size in mm	Hauteur plénum en mm Plenum Height	Type	Courant max Max Current	Lm/PCB max	Puissance max Max Power	Température Temperature						
TAURUS	LED	H : 85 Ø66	x	LED	1400 mA	324 Lm	5 W	2700, 3000°K						
		Classe Class	IP IP	IK IK	IRC CRI	R-9 / Haute précision chromatique R-9 / High chromatic precision	Module LED haute efficacité HI-efficacy LED module	Économie d'énergie Eco energy saving	DALI ou 1/10V - DMX (a) DALI or 1/10V - DMX	Luminaire froid Cold luminaire	Auto dissipateur Auto heatsink	IES ou LDT IES or LDT	Lentille lens	Orientation Steerable
		2	20	07	> 90	> 50	●	●	●	●	●	(b)	8, 10, 24 ou 32°	180°
					Appareil fournis hors alimentation (without driver)					(a) DALI / DMX en fonction du driver - DALI / DMX based driver (b) Sur demande - On request				

Update 09/2016



\* En cours - In progress