


DRACO 2

SOLUTIONS D'INTÉRIEUR | RÉGLETTES


INSIDE SOLUTIONS | LED PROFILES




RÉGLETTE LED
LED PROFILE


secante | 

Réf. :

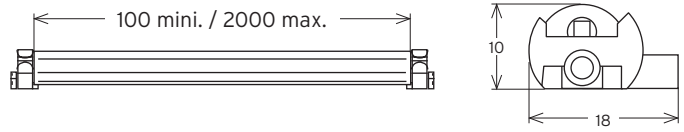
 Ce luminaire comporte une lampe à LED intégrée.

 } LED

La lampe de ce luminaire ne peut pas être changée.

874/2012 

DRACO 2



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/m max	Puissance max Max Power	Température Temperature							
D R A C O 2	LED	L1 : 100 mini. L2 : 2000 max. H : 10 W : 18	-	LED	250 mA	1100	7,5 W/m	2700, 3000, 3500, 4000, 5000°K							
					350 mA	1600	9,1 - 10,5 W/m								
					450 mA	2000	11,7 - 13,5 W/m								
					700 mA	3000	22 W/m								
			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
			3	20	07	> 90	> 60	●	●	●	●	●	(b)	60° 120°	-
		Appareil fournis hors alimentation (without driver)				(a) DALI ou 1-10V / DMX en fonction du driver - DALI or 1-10V / DMX based driver (b) Sur demande - On request									
	OPTION	Température 2200, 2400, 2600°K Temperature 2200, 2400, 2600°K		Fixations clips Fixation with clips											

Durée de vie 50000H / Lifespan 50000H

Update 03/2018

