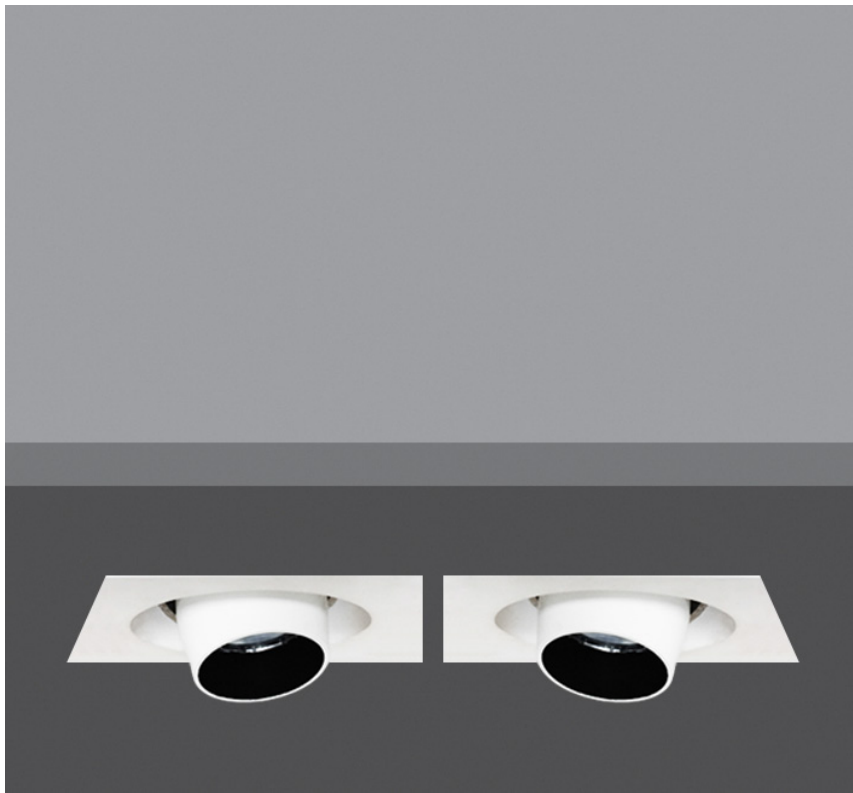



# INDUS DOUBLE


**SOLUTIONS D'INTÉRIEUR | ENCASTRÉS ORIENTABLES**  
*INSIDE SOLUTIONS | RECESSED ADJUSTABLE*




**DOWNLIGHT ENCASTRÉ**  
*RECESSED DOWNLIGHT*


secante |  LED

Réf. :

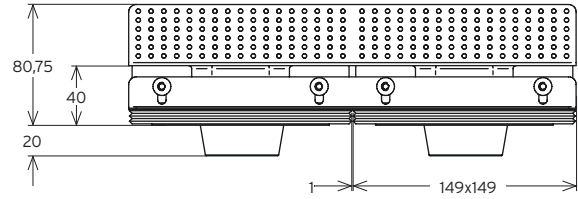
 Ce luminaire comporte une lampe à LED intégrée.

 } LED

La lampe de ce luminaire ne peut pas être changée.

874/2012 

# INDUS DOUBLE



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 max	Puissance max Max Power	Température Temperature					
INDUS DOUBLE	ARA50 SMALL	H min. : 80,75 H max. : 100,75 L : 299 W : 149			LED	ARA50 SMALL 2x500 mA (6W) 2x900 mA (11W)	ARA50 SMALL 2x550 lm (6W) 2x800 lm (11W)	ARA50 SMALL 2x6 W 2x11 W	2700, 3000, 4000°K (3500°K OPTION)					
	ARA50 BIG					ARA50 BIG 2x1050 mA	ARA50 BIG 2x1000 lm	ARA50 BIG 2x13 W						
		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
	ARA50 SMALL ARA50 BIG	3	20	07	> 95	> 50	●	●	●	●	●	(b)	10, 23 32°	+/- 30° (H) +/- 20° (V)
	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	Grille nid d'abeille Honeycomb grid	Anneau-ressort Annular spring			Lentille 6, 8, 14° Lens 6, 8, 14°		Couleur blanc, noir ou custom White, black or custom color							
	Ouverture dans plafond 301x151mm Ceiling opening : 301x151mm													

Durée de vie 50000H / Lifespan 50000H

Update 03/2018

