

# FLOW

surface

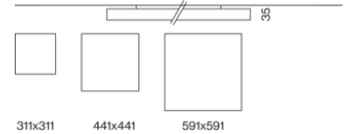
<sup>EN</sup> Square aluminium luminaire housing, flat design (luminaire housing 35mm); surface powder coated; suitable for wall or ceiling mounting, luminaire housing set 11mm away from wall or ceiling; convenient quick mounting system without tools; direct light distribution by LGP body (Light Guiding Prism); side coupled light directed downwards by laser engraving; light control via highly reflective reflector material; completely homogeneous illumination; same luminance for all size versions; energy-efficient LEDs with very good colour rendering; luminaire with 2 cable openings and plug-in terminals for through wiring

<sup>ES</sup> Luminaria cuadrada fabricada en aluminio, cuenta con un tamaño muy reducido (cuerpo de 35 mm); superficie con recubrimiento de pintura en polvo; instalación apta para techos y paredes, cuerpo de la luminaria ubicado a 11 mm de la pared o techo; sistema de montaje rápido sin herramientas; distribución de luz directa a través de cuerpo LGP (Light Guiding Prism); la luz acoplada lateralmente se orienta hacia abajo por medio de un grabado por láser; orientación luz por medio de un elemento altamente reflectante; iluminación homogénea; luminancia idéntica en todos los tamaños; LEDS de alta eficiencia que proporcionan una alta reproducción cromática; luminaria con abertura de 2 orificios para integrar cableado y sencilla conexión

## Quickinfo

3000 K, 4000 K  
 CRI ≥ 80 / 3 SDCM (initial MacAdam)  
 hasta 149 lm/W  
 L90 / 50000 h  
 DALI-2, non attenuable  
 Opal  
 IP40

## Types



## Color



## Distribución luminosa



DiiA® standards  
 251, 252, 253



easy mounting  
 by click-  
 mechanism



insect  
 protection (IP  
 40)

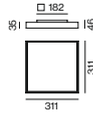


### FLOW 320 surface



OPAL CRI ≥ 80

SYSTEM	COLOUR TEMP.	LUM. FLUX	EFFICACY	ORDER CODE
15.4 W	3000 K	2000 lm	130 lm/W	0 7 3 - 0 1 3 1 5 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O
	4000 K	2120 lm	138 lm/W	0 7 3 - 0 1 3 1 6 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O

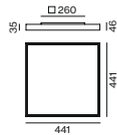


### FLOW 450 surface



OPAL CRI ≥ 80

SYSTEM	COLOUR TEMP.	LUM. FLUX	EFFICACY	ORDER CODE
23.9 W	3000 K	3250 lm	136 lm/W	0 7 3 - 0 1 4 1 5 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O
	4000 K	3440 lm	144 lm/W	0 7 3 - 0 1 4 1 6 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O

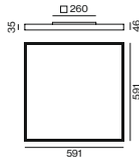


### FLOW 600 surface



OPAL CRI ≥ 80

SYSTEM	COLOUR TEMP.	LUM. FLUX	EFFICACY	ORDER CODE
43.0 W	3000 K	6060 lm	141 lm/W	0 7 3 - 0 1 5 1 5 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O
	4000 K	6420 lm	149 lm/W	0 7 3 - 0 1 5 1 6 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O



### Mounting tools accessories (optional)

#### DISMOUNTING TOOL

ORDER CODE
0 7 3 - 0 1 0 0 0 0

#### Order options

CONTROL		COLOUR	
non DIM	1	white aluminium RAL 9006	G
DALI-2	3	special colours	X
		pure white RAL 9010	7
		jet black RAL 9005	8