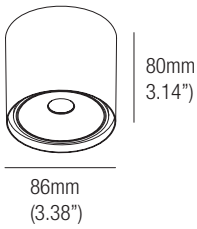


# SASABUNE

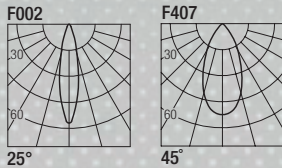
design: Lapo Grassellini

**Supply current**  
 Courant d'alimentation  
 Corriente de alimentación  
**500mA (V<sub>f</sub> 18V)**

**Power**  
 Pouissance  
 Potencia  
**10W**



**Photometric diagrams**



CCT	Flux	CRI
2400K	837 lm	95+
2700K	921 lm	98+
3000K	977 lm	98+
3500K	1016 lm	98+
4000K	1055 lm	98+



**Code Construction**

Construction du code produit  
 Construcción del código de producto

**SB1 | X | XX | 9 | X**

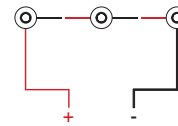
<b>SB1</b>	<b>X</b>	<b>Finishing</b> Finitions Acabados	<b>XX</b>	<b>Color Temp.</b> Température couleur Temperatura de color	<b>9</b>	<b>X</b>	<b>Beam angle</b> Angle de faisceau Ángulo del haz
	<b>1</b>	White Blanc Blanco	<b>24</b>	2400K		<b>S</b>	25°
	<b>5</b>	Black Noir Negro	<b>27</b>	2700K		<b>W</b>	45°
	<b>C</b>	Custom Personnalisée Personalizado	<b>30</b>	3000K			
			<b>35</b>	3500K			
			<b>40</b>	4000K			
			<b>CU</b>	Custom Personnalisée Personalizado			

**Drivers (Remote)**

Alimentateurs  
 Alimentadores

**Series wiring**

Câblage en série  
 Cableado en serie



For other driver options - including Lutron, Dali and DMX - please consult factory

Static White	Phase / 0-10V (Dual Dimming)	
500mA	CCPRO10-A Min. 1 Max. 1	CCPRO40-A Min. 1 Max. 3

Dim to Warm	Phase / 0-10V (Dual Dimming)	
400mA	CCPRO10-A Min. 1 Max. 1	CCPRO40-A Min. 1 Max. 3

**Optionals - Accessoires - Accesorios**

**DCVI.B.1**

24VDC Constant Voltage to  
 Constant Current Converter  
 0-10V / Phase / Dim to Warm  
 Compatible, 13W

