

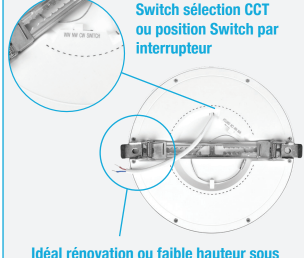
- Polycarbonate
- Test au fil incandescent 650°c
- Risque photobiologique RG0
- Durée de vie 30 000 h projection L70B50 à 25°c
- Garantie 3 ans
- Connecteur automatique avec repiquage terre
- IRC 80 angle diffusion lumière 110°
- T° de fonctionnement -20°c à + 40°c
- Couleur blanc RAL 9016
- Option collerette noir mat ou nickel satiné
- Design extra plat hauteur 15mm
- Sélection to de couleur par switch à la pose ou changement to de couleur par interrupteur

• Selection to de couleur par switch à la pose ou changement to de couleur par interrupteur												
Références	W	Lumens			Angle	IRC	Ø découpe	Ø extérieur	Ø intérieur	Poids	UE	Carton
		3000°K	4000°K	6500°K			(D1)	(D2)	(D3)			
LXPLF6WCCT	6	4 1 Olm	450 lm	430 lm	110°	80	Ø 55 à 100mm	1 40mm	96mm	0,19kg	1	60
LXPLF12WCCT	12	870 lm	930 lm	900 lm	110°	80	Ø 55 à 125mm	165mm	122mm	0,25kg	1	40
LXPLF 18WCCT	18	1390 lm	1450 lm	1420 lm	110°	80	Ø 55 à 175mm	217mm	174mm	0,40kg	1	20
LXPLF24WCCT	24	1865 lm	1990 lm	1915 lm	110°	80	\emptyset 55 à 250mm	290mm	248mm	0,66kg	1	10









plénum : pose en saillie ou semi encastré avec règlages des ressorts





