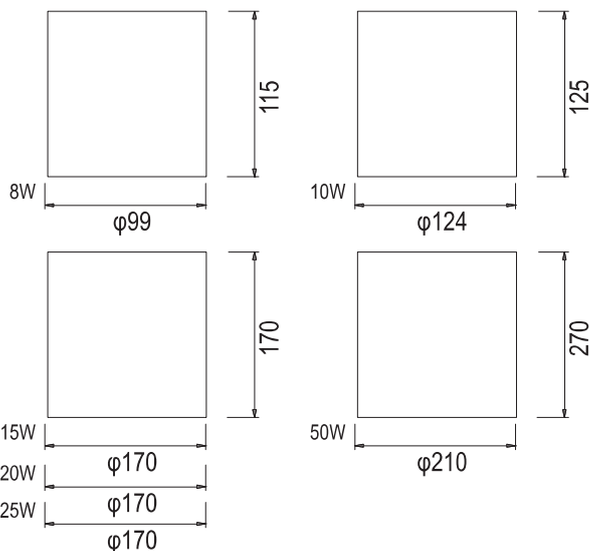


PRL



Plafonniers LED

DESCRIPTION

- CORPS** : En aluminium moulé sous pression avec verre.
- DIFFUSEUR** : Optique basse luminance en aluminium brillant antireflet permettant d'optimiser l'efficacité lumineuse.
- PEINTURE** : En poudre avec peinture époxydique en polyester résistante aux rayons UV.
- NORMES** : Produits conformes aux normes ROHS, CE.
- SUR DEMANDE** : CRI ≥90  
dimnable et dali driver
- DUREE DE VIE** : 50 000 h
- GARANTIE DE** : 3 ans
- DRIVER** : LIGHT-TEK ou PHILIPS
- PUCE LED** : EPISTAR ou CITIZEN



CODE	PUISSANCE W	FACTEUR DE PUISSANCE	LUMENS	CRI	FINITON	TEMPERATURE °K
PRL8X*	8	≥0,8	720LM	80-85	BLANC/NOIR	3000°K/4000°K/6000°K
PRL10X*	10	≥0,8	900LM	80-85	BLANC/NOIR	3000°K/4000°K/6000°K
PRL15X*	15	≥0,8	1350LM	80-85	BLANC/NOIR	3000°K/4000°K/6000°K
PRL20X*	20	≥0,8	1800LM	80-85	BLANC/NOIR	3000°K/4000°K/6000°K
PRL25X*	25	≥0,8	2250LM	80-85	BLANC/NOIR	3000°K/4000°K/6000°K
PRL50X*	50	≥0,8	4000LM	80-85	BLANC/NOIR	3000°K/4000°K/6000°K

\*X : 3 = 3000°K / 4 = 4000°K / 6 = 6000°K