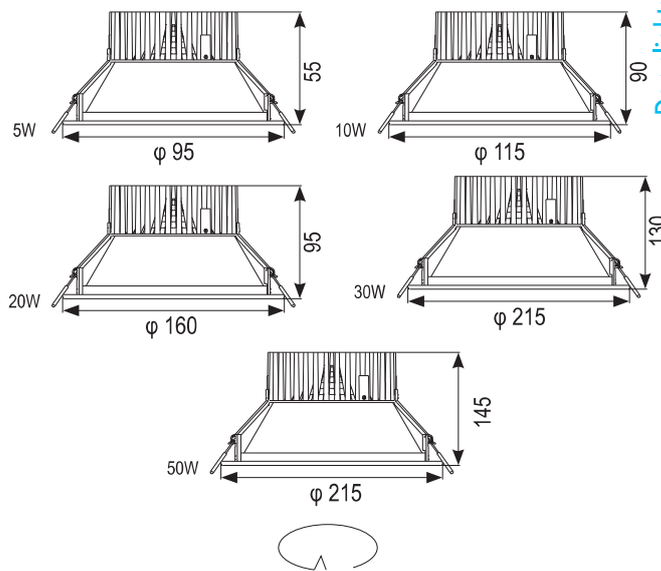


FDCR



- 5W ▲ Cut-out φ 80mm
- 10W ▲ Cut-out φ 100mm
- 20W ▲ Cut-out φ 140mm
- 30W ▲ Cut-out φ 200mm
- 50W ▲ Cut-out φ 200mm



DESCRIPTION

CORPS : Cadre aluminium moulé sous pression, avec réflecteurs au choix (voir types Y) en aluminium anodisé poli pour un excellent rendu lumineux, avec refroidisseur en fonte d'aluminium épais pour une meilleure dissipation de chaleur favorisant la longévité de fonctionnement des puces LED COB intégrées.

DIFFUSEUR : PMMA avec sérigraphie laser dimensionnée en fonction de la puissance de la LED, anti-éblouissement.

PEINTURE : En poudre avec peinture époxydique en polyester résistante aux rayons UV.

INSTALLATION : Les downlights sont équipés d'étriers en acier galvanisé avec logement pour ressorts de fixation au faux-plafond.

NORMES : Produits conformes aux normes ROHS, CE.

GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE : Groupe 0 (exempt de risque).

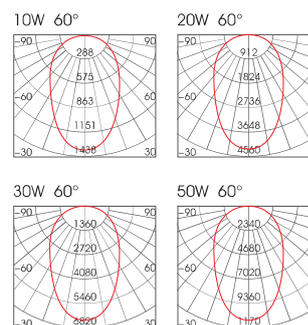
SUR DEMANDE : CRI ≥90 - dimmable et dali driver

DUREE DE VIE : 50 000 h

GARANTIE DE : 3 ans

DRIVER : LIGHT-TEK, PHILIPS, DIMMABLE 1-10V

PUCE LED : CITIZEN



CODE	PUISSANCE W	FACTEUR DE PUISSANCE	LUMENS	CRI	FINITION	TEMPERATURE °K
FDCR-COB5X*Y*	5	≥0,9	450LM	80-85	BLANC/ANO	2700°K - 6500°K
FDCR-COB10X*Y*	10	≥0,9	900LM	80-85	BLANC/ANO	2700°K - 6500°K
FDCR-COB20X*Y*	20	≥0,9	1800LM	80-85	BLANC/ANO	2700°K - 6500°K
FDCR-COB30X*Y*	30	≥0,9	2700LM	80-85	BLANC/ANO	2700°K - 6500°K
FDCR-COB50X*Y	50	≥0,9	4500LM	80-85	BLANC/ANO	2700°K - 6500°K

*X : 3 - 2700 - 3000°K / 4 - 4000°K / 6 - 6000°K - 6500°K