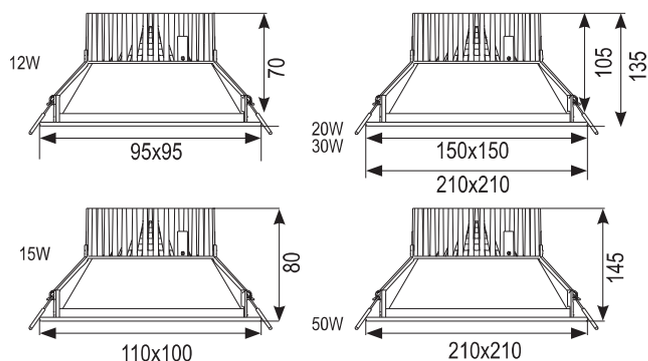


FDCS



- 12W ▶ Cut-out φ 80x80mm
- 15W ▶ Cut-out φ 100x100mm
- 20W ▶ Cut-out φ 140x140 mm
- 30W ▶ Cut-out φ 200x200 mm
- 50W ▶ Cut-out φ 200x200 mm

DESCRIPTION

CORPS : Cadre aluminium moulé sous pression, avec réflecteurs au choix (voir types Y) en aluminium anodisé poli pour une excellente dissipation lumineuse, 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



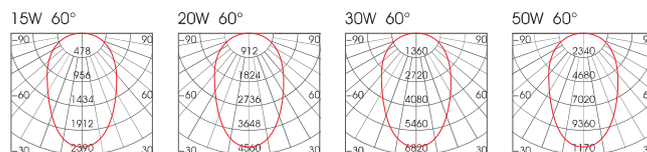
*Y=1



*Y=2



*Y=3/12W



CODE	PUISSANCE W	FACTEUR DE PUISSANCE	LUMENS	CRI	FINITION	TEMPERATURE °K
FDCS-COB12X*Y*	12	≥0,9	1080LM	80-85	BLANC/NOIR/SILVER	2700°K - 6500°K
FDCS-COB15X*Y*	15	≥0,9	1350LM	80-85	BLANC/SILVER	2700°K - 6500°K
FDCS-COB20X*Y*	20	≥0,9	1800LM	80-85	BLANC/SILVER	2700°K - 6500°K
FDCS-COB30X*Y*	30	≥0,9	2700LM	80-85	BLANC/SILVER	2700°K - 6500°K
FDCS-COB50X*Y*	50	≥0,9	4500LM	80-85	BLANC/SILVER	2700°K - 6500°K

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