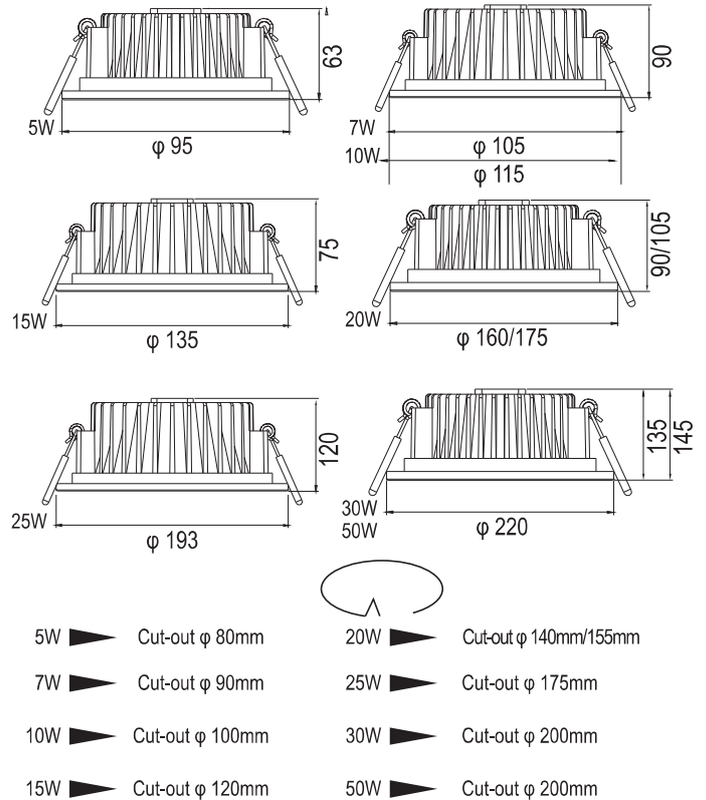


# DRPCOB



## DESCRIPTION

**CORPS** : Cadre en aluminium moulé sous pression, avec refroidisseur en fonte d'aluminium épais pour une meilleure dissipation de chaleur favorisant la longévité de fonctionnement de la puce LED COB intégrée.

**DIFFUSEUR** : Optique basse luminance en aluminium brillant permettant d'optimiser l'efficacité lumineuse, avec verre.

**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.

**EQUIPEMENT** : Étriers réglables en acier.

**NORMES** : Produits conformes aux normes ROHS, CE.

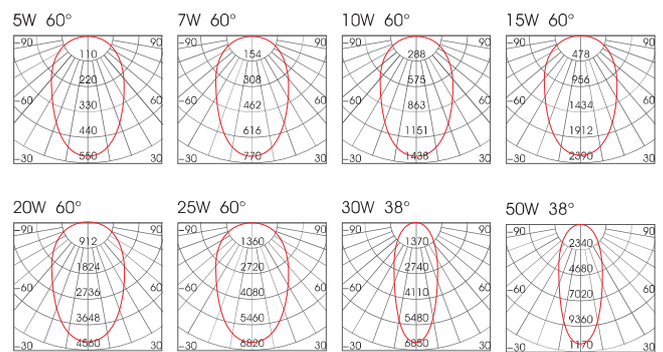
**SUR DEMANDE** : CRI ≥90 dimmable et dali driver

**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	OPTIQUE	FINITION	TEMPERATURE °K
DRP5COBX*	5	≥0,9	420LM	≥85	60°	BLANC/NOIR/SILVER	3000°K/4000°K/6000°K
DRP7COBX*	7	≥0,9	590LM	≥85	60°	BLANC/NOIR/SILVER	3000°K/4000°K/6000°K
DRP10COBX*	10	≥0,9	830LM	≥85	60°	BLANC/NOIR/SILVER	3000°K/4000°K/6000°K
DRP15COBX*	15	≥0,9	1200LM	≥85	60°	BLANC/NOIR/SILVER	3000°K/4000°K/6000°K
DRP20COBX*	20	≥0,9	1650LM	≥85	60°	BLANC/NOIR/SILVER	3000°K/4000°K/6000°K
DRP25COBX*	25	≥0,9	2100LM	≥85	60°	BLANC/NOIR/SILVER	3000°K/4000°K/6000°K
DRP30COBX*	30	≥0,9	2500LM	≥85	38°	BLANC/NOIR/SILVER	3000°K/4000°K/6000°K
DRP50COBX*	50	≥0,9	4100LM	≥85	38°	BLANC/NOIR/SILVER	3000°K/4000°K/6000°K

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