















PANEL ECO 25W 3000K PANEL ECO 25W 4000K

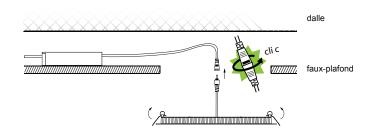
## PANELECO25W

	BL04252001 (06932000022) 3000K	BL04252002 (06932000023) 4000K
DONNÉES GÉNÉRALES		
Durée de vie (heures)	35 000	35 000
Dimmable / Détecteur	Non	Non
Matériaux	aluminium+polycarbonate	
DONNÉES OPTIQUES		
Angle	115°	115°
Température de couleur (Kelvin)	3000K	4000K
Indice de rendu des couleurs	> 80	> 80
Distribution	symétrique	symétrique
Lumens (sortant avec difuseur opale)	2000lm	2150lm
DONNÉES PHYSIQUES		
Couleur	Blanc	Blanc
Dimensions	diam : 240mm haut : 13mm	diam : 240mm haut : 13mm
Lampe incluse	led incluse	led incluse
Indice de protection des luminaires	IP20	IP20
Indice de protection contre les chocs	IK08	IK08
Poids	0.630	0,630
Test file incandescent	650°	650°
Température de fonctionnement	-20° +45°	-20° +45°
DONNÉES ÉLECTRIQUES		
Presse étoupe	-	-
Classe électrique	II	II
Volts	200-240V Frequence 50/60Hz	200-240V Frequence 50/60Hz
Puissance consommée	25 W	25 W

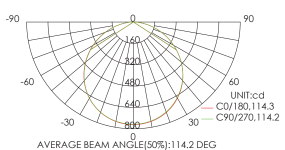
DETAILS PRODUIT







## DONNÉES PHOTOMETRIQUES



BL04252001 (06932000022) 3000K



BL04252002 (06932000023) 4000K



