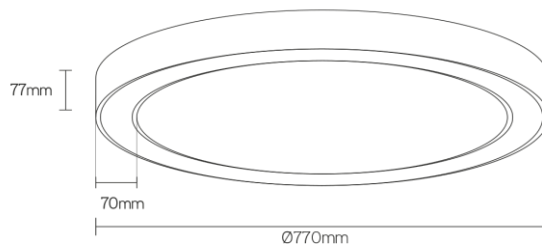


**DISC-O**

luminaire circulaire up/down



**Numéro d'article**      **DCO777UDP4W**

**caractéristique technique électriques**

Tension	220-240V
Puissance	45+15W
Fréquence	50/60Hz
Lumen/Watt	95+80lm/W
Driver	Triconic
Facteur de puissance	0,95
Courant d'appel	<42A
Disjoncteur C16A	35
Disjoncteur D16A	50
Dimmable	non

**caractéristique du boîtier**

Dimension	Ø770x77mm
Degré de protection	IP40
Résistance aux chocs	IK07
Couleur	Blanc
Classe d'isolation	I
Boîtier	alu
Diffusor	opaque

**caractéristique photométriques**

Sortie de lumen	4275+1181lm
Température de couleur	4000K
Réflecteur °	120°
Rendu des couleurs	>80
UGR	<19
Tolérance	SDCM<3
Flicker-free	oui
Durée de vie	L80B20 50.000h
Flux code	49 79 95 100 46
Puce LED	Tridonic
Classe photobiologique	RG0

**autre caractéristique**

Garantie	5 ans

diagramme lumineux

application



cahier des charges  
#N/A