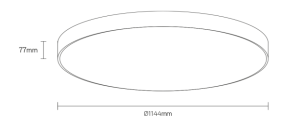


# DISC

# luminaire en forme de disque











### Numéro d'article DSC1144S4W

# caractérique technique électriques

Tension	220-240V
Puissance	120W
Fréquence	50/60Hz
Lumen/Watt	130lm/W
Driver	Triconic
Facteur de puissance	0,95
Courant d'appel	<42A
Disjoncteur C16A	25
Disjoncteur D16A	35
Dimmable	non

#### caractérique du boîtier

Dimension	Ø1144x77mm
Degré de protection	IP40
Résistance aux chocs	IK07
Couleur	Blanc
Classe d'isolation	I
Boîtier	alu
Diffusor	opaque

## caractérique photométriques

Sortie de lumen	15600lm
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 caractérique

Garantie	5 ans	



## diagramme lumineux

# application





cahier des charges #N/A