FICHE TECHNIQUE



DISC104W Disc 10W 4000K IP54 blanc RAL9003



Luminaire IP54 apparant élégant 10W blanc neutral 4000K avec base blanc RAL9003 et une couverture opalin en polycarnobate résistant aux chocs IK10. Equipé avec la dernière génération de puces led SMD2835 et un driver 'flicker free' intégré. Grâce à la base de montage séparée et aux bornes de connexion sans vis, le luminaire peut être installé très rapidement.





























L80B50







Specifications technique

Reference	DISC104W
EAN code	5420076263157
ETIM code	EC002892

Specifications électrique

Puissance système (W)	11
Puissance led (W)	10
Tension (Vac)	200-240
Fréquence (Hz)	50/60
Contrôleur inclus	oui
Contrôleur in/externe	interne
Driver marque	Lifud
Driver référence	LF-GIF015YA0250H
Dimmable	non
Flicker free	oui
Power factor	0,9
Taux d'harmonique	
Driver output (V)	25-40
Driver output (mA)	250
Classe d'isolation	II
Classe d'énergie	A+*
N° sur disj. 16A type B	
N° sur disj. 16A type C	34
N° sur disj. 16A type D	54
Inrusch current driver	

Garantie et certification

Durée de vie (h)	50.000 L80B50	
Garantie (ans)	5	(hors batteries)
ENEC	no	,

Propriétés photométriques

Angle rayonnement (°)	120
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	80
UGR	19
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	1127
Lm/W	110
Flux code	47 79 96 97 100
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	Hongli
Nombre de puce led	288
Classe photobiologique	RG0

Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	320x320x54,5mm
Poids (kg)	1,2
Couleur	blanc RAL9003
Temp. de travail (°C)	-20~+40
Valeur IP	IP54
Valeur IK	IK10
Résistant aux UV	oui
Résistant à l'eau de me	rno
UL94	
Nombre en vrac	8
Nombre sur palette	128
Quantité minimum	1
Article en stock	oui

FICHE TECHNIQUE

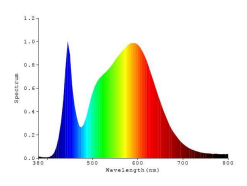


DISC104W Disc 10W 4000K IP54 blanc RAL9003

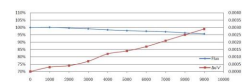
Lumen distribution

Distance curve:

Spectrum distribution



Lumendrop

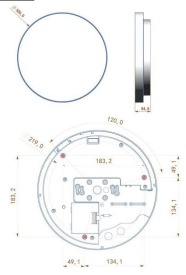


FICHE TECHNIQUE



DISC104W Disc 10W 4000K IP54 blanc RAL9003

Dimensions



Schèma de cablage

