



## DOWNLIGHT EXTRA-PLAT 300mm

Le **DLC300-24** de danlite est un downlight LED encastré de 300 mm, conçu pour offrir un éclairage homogène et performant dans les espaces tertiaires.



Flux lumineux (4000°K)	2304Lm
Efficacité lumineuse	96 Lm/w
Puissance	24 W
Durée de vie L80B20 @ 25°C	50 000 h
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Matériaux corps	aluminium
Matériaux de fermeture	PS
Tension nominale	220 - 240VAC
IRC	>80
Poids du produit en kg	0,722
Longueur en mm	300
Hauteur en mm	13
Découpe	280-290
Couleur	Blanc
Classe de protection	II
Type de protection	IP44
Indice de résistance aux chocs mécaniques	IK04
Angle de rayonnement	650°
Indice d'éblouissement* selon conditions de pose	UGR<22
Garantie	2 ans
Test au fil incandescent	650°
Convertisseur	danlite
Composants	SMD 3528
Tension en sortie	300 mA

## DESCRIPTION

Avec une puissance de 24W, le DLC300-24 délivre un flux lumineux de 2304 lumens avec une efficacité lumineuse de 96 lm/W, garantissant un éclairage optimal. Disponible en 3000K, 4000K et 6000K, il s'adapte à différents besoins d'éclairage, du blanc chaud au blanc froid. Son indice UGR<22 assure un confort visuel en réduisant l'éblouissement, parfait pour les environnements nécessitant une lumière douce et efficace.

Sa conception en aluminium blanc RAL 9016 avec un diffuseur PS assure une diffusion homogène et une excellente dissipation thermique. Son convertisseur danlite garantit une alimentation stable et il est disponible en version gradation TriAC pour ajuster l'intensité lumineuse.

Classé IP44 et IK04, il est résistant aux projections d'eau et aux chocs modérés. Avec une durée de vie de 50 000 heures (L80B10 @25°C) et un test au fil incandescent 650°C, il représente une solution fiable et durable.

---

## ACCESSOIRES



**CONVERTISSEUR  
GRADUABLE TRIAC :**  
CD24

---

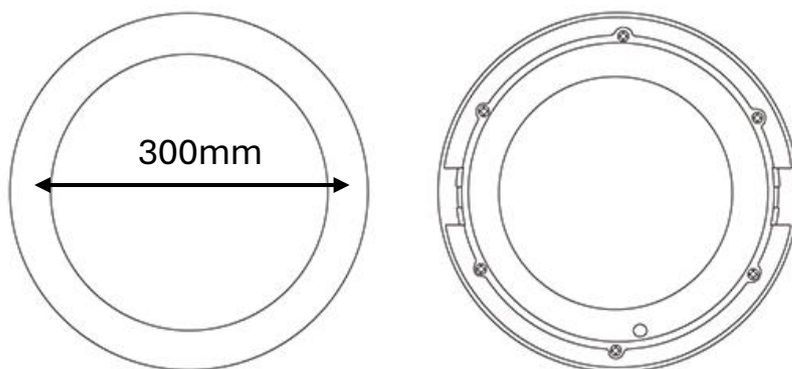
## AIDE À LA PRESCRIPTION

Downlight DLC300-24 de marque danlite. Ø300 mm, découpe 280-290 mm, encastré. 24W pour 2304 lumens, 4000K, L80B10 50 000 Hrs, 220-240VAC, IRC>80, hauteur 13 mm. Corps en aluminium blanc RAL 9016, fermeture PS, angle de rayonnement 120°, Classe II, IP44, IK04, UGR<22, TFI : 650°C, LEDs SMD 3528, convertisseur danlite. Version électronique ou électronique à gradation TriAC. Garantie 2 ans.

# TELECHARGEMENT

[Télécharger  
Garantie](#)

[Fichier IES](#)



## APPLICATIONS :

Bureaux, écoles, milieu médical, salles de conférence, foyers ruraux

## INFORMATION EXPORT :

HS CODE	COLISAGE	DIMENSIONS DU COLIS (Longueur x largeur x hauteur)	VOLUME EN m <sup>3</sup>	POIDS BRUT EN KG
	20	620x350x290	0,06	16

RÉFÉRENCE BLANC	T° DE COULEUR	FLUX LUMINEUX
DLC300-24BF	6000°K	2 376 Lm
DLC300-24BN	4000°K	2 304 Lm
DLC300-24BC	3000°K	2 240 Lm