

DOWNLIGHT EXTRA-PLAT

GAMME PRO.PMMA

240mm

Le downlight LED **DGP240-20** est un luminaire encastrable extrafin de 20 mm, conçu pour un éclairage performant et homogène. Disponible en 3000K, 4000K et 6000K, il délivre un flux lumineux maximal de 1920 lumens pour une puissance de 20W, garantissant une efficacité lumineuse de 86 lm/W.



Flux lumineux (4000°K)	1920Lm
Efficacité lumineuse	86 Lm/w
Puissance	20 W
Durée de vie L80B20 @ 25°C	50 000 h
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Matériaux corps	aluminium
Matériaux de fermeture	PMMA
Tension nominale	220 - 240VAC
IRC	>80
Poids du produit en kg	0,415
Largeur en mm / Diamètre	240
Hauteur en mm	20
Découpe	220
Classe de protection	II
Type de protection	IP44
Indice de résistance aux chocs mécaniques	IK04
Angle de rayonnement	120°
Indice d'éblouissement* <small>selon conditions de pose</small>	UGR<19
Garantie	5 ans
Test au fil incandescent	650°
Convertisseur	DONE
Composants	SMD 3528
Risque Photobiologique (RG)	1
Couleur	Blanc RAL 9016

DESCRIPTION

Ce downlight LED DGP240 20W allie discrétion et performance pour un éclairage confortable et efficace. Avec un flux lumineux de 1936 à 1981 lumens et une efficacité lumineuse de plus de 90 lm/W, il assure une répartition homogène de la lumière, sans zones d'ombre.

Son design ultraplat en PMMA (20 mm d'épaisseur) et sa finition blanche RAL 9016 permettent une intégration discrète et élégante dans tout type de plafond. Son angle d'ouverture de 120° offre une large couverture lumineuse, idéale pour les bureaux, salles de réunion et espaces médicaux.

Grâce à son convertisseur DONE, il garantit un éclairage stable avec un indice IRC>80, pour un rendu des couleurs naturel. Son indice UGR<19 ou <22 selon les conditions de pose améliore le confort visuel en limitant l'éblouissement.

Certifié IP44 et IK04, il est protégé contre l'humidité ambiante et les chocs légers. Son test au fil incandescent de 650°C assure une sécurité renforcée. Sa durée de vie de 50 000 heures (L80B10 @ 25°C) garantit une solution d'éclairage durable et performante.

ACCESSOIRES



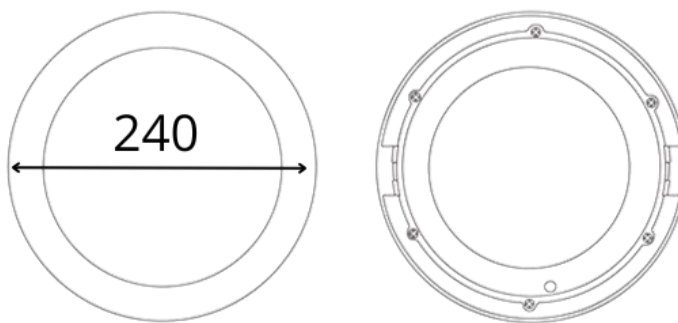
CONVERTISSEUR
GRADUABLE TRIAC :
CD20

AIDE À LA PRESCRIPTION

Downlight blanc DGP240-20 de marque danlite, downlight LED extrafin encastré. 20W, 1936 à 1981 Lumens, L80B10 50 000 Hrs, 220-240V AC, IRC>80, diamètre 240 mm, découpe 220 mm, hauteur 20 mm, corps en aluminium et fermeture PMMA, angle de rayonnement 120°, Classe II, IP44, IK04, UGR<19 ou <22, TFI 650°C, convertisseur DONE, risque photobiologique RG1. Garantie 5 ans.

[Télécharger
Garantie](#)

[Fichier IES](#)



APPLICATIONS :

Bureau, hall d'entrée, commerces, boutique, écoles, salles de conférence, foyers ruraux

INFORMATION EXPORT :

HS CODE	COLISAGE	DIMENSIONS DU COLIS (Longueur x largeur x hauteur)	VOLUME EN m^3	POIDS BRUT EN KG
	20	620x260x290	0,047	12

RÉFÉRENCE BLANC	T° DE COULEUR	FLUX LUMINEUX
DGP240-20BF	6000°K	1 981 Lm
DGP240-20BN	4000°K	1 951 Lm
DGP240-20BC	3000°K	1 936 Lm