



ENCASTRÉ PLAFOND CCT DIMMABLE

Le **RT-CCT/DL6REF** de danlite est un spot LED dimmable encastré recouvrable avec réflecteur en aluminium offrant une lumière ajustable et une grande polyvalence pour l'éclairage intérieur. Conçu pour allier confort et durabilité, il est idéal pour les maisons BBC, chambres, cuisines, salons, bureaux



Flux lumineux (CCT)	680 Lm
Efficacité lumineuse	120 Lm/w
Puissance	6 W
Durée de vie L80B20 @ 25°C	60 000 h
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Matériaux corps	Thermoplastique
Matériaux de fermeture	PC
Tension nominale	200 - 240VAC
IRC	>80
Poids du produit en kg	0,116
Largeur en mm / Diamètre	81
Hauteur en mm	79
Découpe ou Entraxe de fixation en mm	68
Angle de rayonnement	100°
Classe de protection	II
Type de protection	IP44
Indice de résistance aux chocs mécaniques	IK06
Indice d'éblouissement* selon conditions de pose	UGR<16
Garantie	5 ans
Test au fil incandescent	650°
Composants	DOB
Convertisseur	Variable TRIAC
Conformité EN12464- Anti flicker	OUI

DESCRIPTION

Grâce à son switch CCT, le RT-CCT/DL6REF permet de régler la température de couleur entre 3000K, 4000K et 5700K, s'adaptant parfaitement à chaque ambiance. Il délivre un flux lumineux de 680 lumens avec une efficacité de 120 lm/W et une puissance de 6W.

Son angle de rayonnement de 100° assure un éclairage large et homogène grâce à son réflecteur en aluminium, tandis que son indice UGR<16 garantit un confort visuel optimal. Conçu avec un corps en thermoplastique et une fermeture en PC, il bénéficie d'une protection IP44 contre les corps solides supérieurs à 1 millimètre et les petites projections d'eau venant de toutes directions et d'une résistance aux chocs IK06, le rendant parfaitement adapté aux environnements exigeants.

Avec une durée de vie de 60 000 heures (L80B10 @ 25°C) et un convertisseur variable TRIAC, il est dimmable par coupure de phase. Il offre également des options d'enjoliveurs interchangeables (blanc, noir ou alu brossé) pour s'adapter à tous les styles architecturaux.

AIDE À LA PRESCRIPTION

Spot LED encastré RT-CCT/DL6REF de marque danlite. Ø81 mm, découpe 68 mm, hauteur 81 mm. 6W pour 680 CCT switch 3000K - 4000K - 5700K, L80B10 60 000 Hrs, 220-240VAC, IRC>80. Corps en thermoplastique, fermeture PC, réflecteur en aluminium angle de rayonnement 100°, Classe II, IP44, IK06, UGR<16, TFI : 650°C, convertisseur variable TRIAC dimmable, recouvrable. Garantie 5 ans.

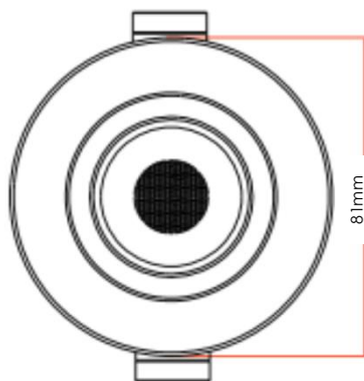
COURBES PHOTOMÉTRIQUES

TELECHARGEMENT

[Télécharger
Garantie](#)

[Télécharger
Fiche de montage](#)

[Télécharger
Fichier IES](#)



APPLICATIONS :

Maison BBC, chambres, cuisines, salons, salles à manger, couloirs, bureaux

INFORMATION EXPORT :

HS CODE	COLISAGE	DIMENSIONS DU COLIS (Longueur x largeur x hauteur)	VOLUME EN m^3	POIDS BRUT EN KG
	60		0,09	13,5

RÉFÉRENCE	T° DE COULEUR	FLUX LUMINEUX
RT-CCT/DL6REF	CCT	680Lm