

FICHE TECHNIQUE

Downlight Shine Noir - Triac

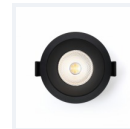
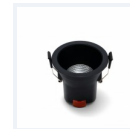
Modèle DSNT5F070770B6D69

Downlight Shine Noir - Triac 6W 420Lm Ø81*H79mm Encastré IP44 IK06
40° 3000K

Code GTIN : 3701481510732

Sur-mesure
possible

Nouveauté

Photo(s) non contractuelle(s).
L'apparence du produit peut être amenée à être modifiée.

Informations principales

Réf.	DSNT5F070770B6D69
Marque	PIXEL Lighting
Nom produit	Downlight Shine Noir - Triac
Type	Éclairage intérieur
Catégorie	Downlight
Sous-catégorie	Shine
Application(s)	Bâtiment tertiaire, Logement, Magasin de détail
Variante(s)	4 variantes
Coloris	Noir
Dimensions	Ø81 * H79 mm
Dimensions d'installation	Ø68*H79mm
Poids	190g

Données techniques

Puissance	6 W
Flux lumineux	420 LM
Rendement	70 LM/W
Angle de diffusion	40°
Température de couleur	3000K
Type de montage	Encastré
Type de LED	SMD
Type de diffuseur / réflecteur	Lentille - Martelé
Type de driver	CE
Usage intensif	Non
Température fonctionnement	-20° à +40° C

Normes



Performances luminaire

IP 44	IK 06	40°	L80B1	40000H
**	UGR < 19	220-240V	50-60HZ	3 ANS

Caractéristiques



850°

DI

SDCM<3

IRC 80



THD <16%

PF 0.9

Variantes

Réf.	Puissance en W	Flux lumineux en LM	Rendement en LM/W	Angle en °	Dimensions en mm	Type de montage	Température couleur en K	IP	IK	Durée de vie en H	L/B	Classe
DSNT5F070770B6D69	6	420	70	40°	Ø81 * H79	Encastré	3000K	44	06	40000	L80B1	II
DSNT5F0707F6D9EE6	6	480	80	40°	Ø81 * H79	Encastré	4000K	44	06	40000	L80B1	II
DSNT5F07096C39AA5	9	520	57	60°	Ø103 * H91	Encastré	3000K	44	06	40000	L80B1	II
DSNT5F070C0711F27	9	650	72	60°	Ø103 * H91	Encastré	4000K	44	06	40000	L80B1	II