

FICHE TECHNIQUE

Downlight Aqua - Triac

Modèle DAT5DA505E2D5467

Downlight Aqua - Triac 17W 1670Lm Ø174*H80mm Encastré IP44 IK06 90° 4000K

Code GTIN : 3701481512187



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

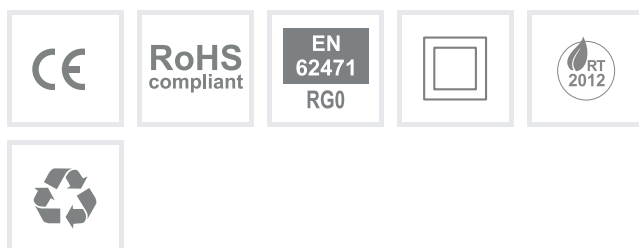
Informations principales

Réf.	DAT5DA505E2D5467
Marque	Greenled
Nom produit	Downlight Aqua - Triac
Type	Éclairage intérieur
Catégorie	Downlight
Sous-catégorie	Aqua
Application(s)	Bâtiment tertiaire, Logement, Etablissement de santé
Variante(s)	6 variantes
Coloris	Blanc
Dimensions	Ø174 * H80 mm
Dimensions d'installation	Ø145*H80mm
Poids	385g

Données techniques

Puissance	17 W
Flux lumineux	1670 LM
Rendement	98 LM/W
Angle de diffusion	90°
Température de couleur	4000K
Type de montage	Encastré
Type de LED	SMD
Type de diffuseur / réflecteur	Opale
Type de driver	CE
Usage intensif	Non
Température fonctionnement	-20° à +40° C

Normes



Performances luminaire



Caractéristiques



650°

DI

SDCM<4

IRC 80



THD <18%

PF 0.95

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
DAT5DA505DE4583B	7	640	91	90°	Ø92 * H62	Encastré	3000K	44	06	40000	L80B10	II
DAT5DA505E2C3BD8	7	640	91	90°	Ø92 * H62	Encastré	4000K	44	06	40000	L80B10	II
DAT5DA505E2CCD40	17	1670	98	90°	Ø174 * H80	Encastré	3000K	44	06	40000	L80B10	II
DAT5DA505E2D5467	17	1670	98	90°	Ø174 * H80	Encastré	4000K	44	06	40000	L80B10	II
DAT5DA505E2DBE61	25	2550	102	90°	Ø244 * H95	Encastré	3000K	44	06	40000	L80B10	II
DAT5DA505E2E2B29	25	2550	102	90°	Ø244 * H95	Encastré	4000K	44	06	40000	L80B10	II