

# FICHE TECHNIQUE

## Tracklight Acces COB Blanc

Modèle TACB5DA506256A08E

Tracklight Acces COB Blanc 15W 1300Lm L180\*180mm Rail Triphasé IP20 IK08 36° 3000K

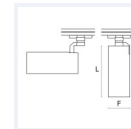
Code GTIN : 3760276639904



Fabriqué en Europe



Sur commande



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

### Informations principales

Réf.	TACB5DA506256A08E
Marque	Greenled
Nom produit	Tracklight Acces COB Blanc
Type	Éclairage intérieur
Catégorie	Tracklight
Sous-catégorie	Acces
Application(s)	Magasin de détail, Grande distribution
Variante(s)	18 variantes
Coloris	Blanc
Dimensions	L180 * 180 mm
Dimensions d'installation	-
Poids	1000g

### Données techniques

Puissance	15 W
Flux lumineux	1300 LM
Rendement	86 LM/W
Angle de diffusion	36°
Température de couleur	3000K
Type de montage	Rail Triphasé
Type de LED	COB
Type de diffuseur / réflecteur	Martelé
Type de driver	Osram Optotronic
Usage intensif	Non
Température fonctionnement	0° à +35° C

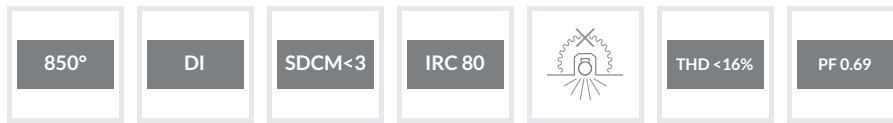
### Normes



### Performances luminaire

IP 20	IK 08	36°	L80B10	60000H
**	UGR < 16	220-240V	50-60HZ	5 ANS

## Caractéristiques



## 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
TACB5DA506256A08E	15	1300	86	36°	L180 * I80	Rail Triphasé	3000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA50624E70B1	15	1320	88	15°	L180 * I80	Rail Triphasé	3000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA506255B5AB	15	1320	88	25°	L180 * I80	Rail Triphasé	3000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA506257093F	15	1340	89	36°	L180 * I80	Rail Triphasé	4000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA5062553690	15	1360	90	15°	L180 * I80	Rail Triphasé	4000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA50625632D2	15	1360	90	25°	L180 * I80	Rail Triphasé	4000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA5062596075	21	1770	84	36°	L180 * I80	Rail Triphasé	3000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA5062578231	21	1810	86	15°	L180 * I80	Rail Triphasé	3000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA50625880A0	21	1810	86	25°	L180 * I80	Rail Triphasé	3000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA506259D0E4	21	1830	87	36°	L180 * I80	Rail Triphasé	4000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA506257F8E8	21	1870	89	15°	L180 * I80	Rail Triphasé	4000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA506258F52E	21	1870	89	25°	L180 * I80	Rail Triphasé	4000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA50625BFD3D	29	2410	83	36°	L180 * I80	Rail Triphasé	3000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA50625A3F3D	29	2460	84	15°	L180 * I80	Rail Triphasé	3000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA50625B1A0B	29	2460	84	25°	L180 * I80	Rail Triphasé	3000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA50625C6D75	29	2490	85	36°	L180 * I80	Rail Triphasé	4000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA50625AACC3	29	2540	87	15°	L180 * I80	Rail Triphasé	4000K	20	08	60000	L80B10	I
TACB5DA50625B8F5A	29	2540	87	25°	L180 * I80	Rail Triphasé	4000K	20	08	60000	L80B10	I

## Accessoires

Aperçu	Réf.	Nom	Description	Garantie (an)	Marque
	ACC5DCD36BFD0030	Protection nid d'abeille Acces	Compatible gamme Acces	2	Greenled
	ACC619F9F72989A4	Driver OTI DALI 15/220-240/1A0 LT2	Driver DALI OTI - Compatible gamme Acces - Durée de vie 50.000 heures		Osram

## Schéma technique

---

