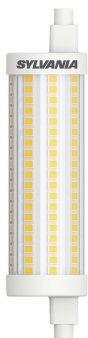


## ToLEDo R7s 118MM DIM

ToLEDo R7S 118mm 2000lm DIM 827 BL  
0026876



### Caractéristiques

- ToLEDo R7S 118mm 2000lm DIM 827 BL. Gamme de lampes LED avec culot R7s. Disponible en format 78mm et 118mm en version dimmable (par variateur) ou non dimmable. Distribution lumineuse sur 330°. Disponible en 2700K ou 4000K. Durée de vie 15.000 h (non dimmable) ou 25.000 h (dimmable). Garantie 3 ans. Lampe vendue sous blister. Ne convient pas aux luminaires fermés.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo R7S 118mm 2000lm DIM 827 BL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	15
Culot	R7s
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Logistique & Industrie, Education, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740620
Garantie	3 ans
Flux lumineux (lm)	2000
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
Code couleur	827
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Angle de faisceau (°)	330
Puissance (W)	15
Dimmable	Oui
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Code EAN	5410288268767

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Nom du produit	ToLEDo R7S 118mm 2000lm DIM 827 BL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	15
Culot	R7s

## ToLEDo R7s 118MM DIM

ToLEDo R7S 118mm 2000lm DIM 827 BL

0026876

Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Logistique & Industrie, Education, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740620
Garantie	3 ans

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	2000
Flux lumineux (lm)	2000
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
Code couleur	827
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Angle de faisceau (°)	330
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	15
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	1
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220.0
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240.0
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>50000
Dimmable	Oui
Courant d'appel (A)	2.5
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	65
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	105
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	131

### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Durée de vie moyenne (h)	25000

### Données physiques

Longueur (mm)	118
Diamètre nominal produit (mm)	29
Poids (kg)	0.093

### Emballage

Type d'emballage	Mix blister(20% carton, 80% plastique)
Code EAN	5410288268767

## ToLEDo R7s 118MM DIM

ToLEDo R7S 118mm 2000lm DIM 827 BL

0026876

Longueur simple de l'emballage (cm)	12.1
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	14.1
Profondeur emballage unitaire (cm)	3.6
DUN14 (extérieur)	25410288268761
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	25.5
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	12.5
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	14.5
DUN14 (intérieur)	15410288268764
unités par emballage extérieur	60
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	65.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	27.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	31.6

### Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
Lampe à objectif spécial	Non
A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Dimmable avec variateurs approuvés
Message de sécurité	Ne convient pas aux luminaires fermés