

## ToLEDo R7s 118MM DIM

TOLEDO R7S 118MM 2000LM DIM 827 BL  
0026876



### Caractéristiques de la gamme

- ToLEDo R7s is a retrofit replacement for traditional halogen double-ended linear R7s lamps • 330° omni-directional light distribution • High lumen efficacy: 133lm/W • Lumen output: 2000lm • 88% energy saving • A++ energy rating • Robust construction • Length: 118mm • Dimmable • 25,000 hours average rated life • Ideal for domestic and commercial applications



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0026876
Nom du produit	TOLEDO R7S 118MM 2000LM DIM 827 BL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	15
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Hospitality, Retail, Logistics & Industry, Education, Residential & Consumer, Museums & Galleries,
Certifications	EUTIE103
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740620
Flux lumineux (lm)	2000
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Variation SDCM dans le temps	6
Angle de faisceau (°)	330
Puissance (W)	15
Tension (V)	230
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Code EAN	5410288268767

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Code produit	0026876
Nom du produit	TOLEDO R7S 118MM 2000LM DIM 827 BL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	15
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert

## ToLEDo R7s 118MM DIM

*TOLEDO R7S 118MM 2000LM DIM 827 BL*  
0026876

Application générale	Hospitality, Retail, Logistics & Industry, Education, Residential & Consumer, Museums & Galleries,
Température de fonctionnement (°C)	25
Certifications	EUTIE103
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740620

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	2000
Flux lumineux (lm)	2000
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
Colour Code	827
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Variation SDCM dans le temps	6
Angle de faisceau (°)	330
Angle de faisceau (nominal) (°)	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
Tension (V)	230
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Nb d'allumages avant défaillance prématurée	50000
Étiquette énergétique de la lampe (classe)	A++
kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	15
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Durée de vie moyenne (h)	15000

### 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
Longueur simple de l'emballage (cm)	12.1
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	14.1

## ToLEDo R7s 118MM DIM

*TOLEDO R7S 118MM 2000LM DIM 827 BL*  
0026876

Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	3.6
DUN14 (intérieur)	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 (extérieur)	15410288268764
unités par emballage extérieur	60
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	65.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	27.0
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	31.6

### Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not 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 with approved dimmers
Message de sécurité	Not Suitable for totally enclosed fixtures

ToLEDo R7s 118MM DIM  
TOLEDO R7S 118MM 2000LM DIM 827 BL  
0026876

