

ToLEDo RT R7s 118mm 1055LM 840 BL

Code article 0028491

SYLVANIA



ToLEDo RT R7s 118mm 1055lm 840 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.

Atouts techniques

Photométrie

Données générales

Nom du produit	ToLEDo RT R7s 118mm 1055LM 840 BL
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	8
Culot	R7s
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4740866
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux utile	1055
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	1055
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70

ToLEDo RT R7s 118mm 1055LM 840 BL

Code article 0028491

SYLVANIA

Caractéristiques électriques

Power consumption (W)	8
Wattage (W)	8
Heure de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	1
Facteur de puissance lampe	0.8
Nombre d'allumages avant défaillance prématurée	>50000
Courant d'appel (A)	1.2
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. luminaires par disjoncteur 10 A C	25
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	40
Max. luminaires par disjoncteur 20 A C	50

Durée de vie

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

Données physiques

Longueur (mm)	118
Diamètre nominal produit (mm)	13
Poids (kg)	0.013

Emballage

Code EAN	5410288284910
Longueur simple de l'emballage (cm)	14.0
Largeur simple de l'emballage (cm)	8.0
Hauteur emballage unitaire (cm)	1.0
DUN14 (inner)	15410288284917
Unités par emballage extérieur	6
Packaging outer length / height (cm)	19.5
Packaging outer width (cm)	16.5
Profondeur boîte extérieure (cm)	14.2

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	N/A
Lampe à objectif spécial	No
Utilisation pour applications sèches uniquement	Oui
Convient à l'éclairage résidentiel	Yes
Safety message	Ne convient pas aux luminaires fermés