

---

## PARATHOM R80

Lampes LED à réflecteur R 80, culot à vis



---

### Domaines d'application

- Panneau d'affichage et vitrines
- Musées, galeries d'art
- Accueil
- Intérieurs résidentiels
- Comme spotlight pour le balisage de chemins, de portes, d'escaliers, etc.
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

---

### Avantages produits

- Faible consommation d'énergie
- Allumage instantané

---

### Caractéristiques produit

- Lampes sans mercure



# Fiche de données gamme de produits

## Fiche technique

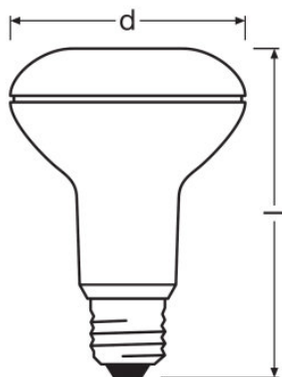
Description produit	Données électriques			Données photométriques						Données photométriques	
	Puissance nominale	Tension nominale	Puissance équivalente à une lampe	Intensité lumineuse	Flux lumineux nominale	Flux lumineux	Temp. de couleur	Ra Indice de rendu des couleurs	Teinte de couleur (désignation)	Angle de rayonnement	Temps de préchauffage (60 %)
PARATHOM R80 71 36° 5 W/827 E27 <sup>1)</sup>	5,00 W	220...240 V	71 W	970 cd	390 lm	390 lm	2700 K	≥80	Warm White	36 °	< 0,50 s

Description produit	Dimensions & poids		Durée de vie			Donnée produit supplémentaire			Capacités
	Longueur totale	Diamètre	Durée de vie nominale	Nombre de cycles de commutation	Flux résiduel en fin de vie nominale	Culot (désignation standard)	Teneur en mercure	Sans mercure	Gradable
PARATHOM R80 71 36° 5 W/827 E27 <sup>1)</sup>	110,0 mm	80,0 mm	15000 h	100000	0,70	E27	0,0 mg	Oui	Non

Description produit	Certificats & Normes		Classements spécifiques à chaque pays
	Consommation d'énergie	Classe d'énergie efficace	Système codage internationale de lampe
PARATHOM R80 71 36° 5 W/827 E27 <sup>1)</sup>	5 kWh/1000h	A+	DRR-5/827-220-240-E27-80/36

<sup>1)</sup> Tous les paramètres techniques s'appliquent à la lampe entière/En raison de la complexité de la production des LED, les valeurs techniques indiquées sont des valeurs statistiques qui ne correspondent pas nécessairement aux valeurs techniques réelles de chaque produit individuel. Les valeurs réelles de chaque produit peuvent différer de ces valeurs.

## Fiche de données gamme de produits



PARATHOM R80 71 36° 5 W/827 E27

### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899963610	PARATHOM R80 71 36° 5 W/827 E27	Carton de regroupement 10	422 mm x 175 mm x 128 mm	9.45 dm <sup>3</sup>	1055.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## Fiche de données gamme de produits

---

### Références/Liens

Pour d'autres produits et de plus amples informations actuelles sur les lampes LED, voir sous

▶ [www.ledvance.com/ledlamps](http://www.ledvance.com/ledlamps)

Plus d'informations sur la garantie sous

▶ [www.ledvance.com/guarantee](http://www.ledvance.com/guarantee)

---

### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.