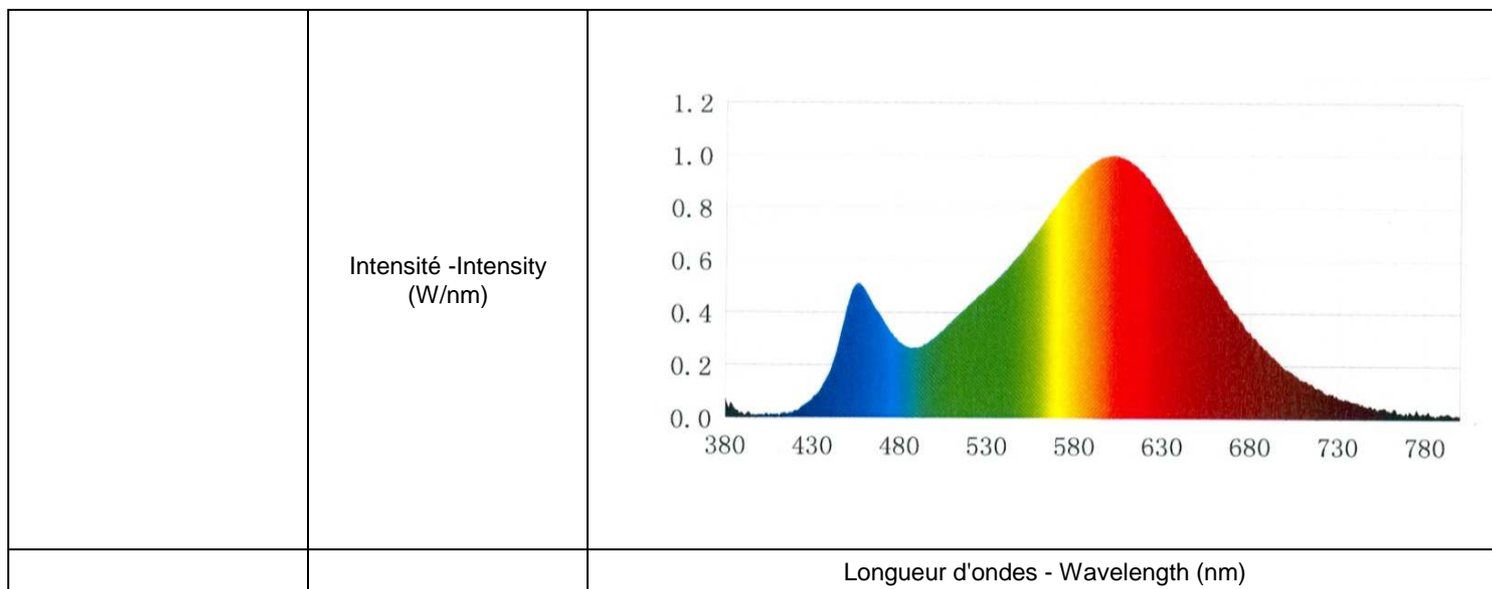




## FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL DATA

Code article		632967	
Gencod		325341...	632967 9
Type	Description	<b>LED SMD R63 DEPOLI UNIVERSEL (BLISTER X10/ X40)</b>	
Puissance	Rated wattage	7.0W	
Culot	Base	E 27	
Tension	Volt	230V	
Courant nominal (mA)	Lamp current (mA)	61	
Température de couleur ~ Angle faisceau	Color temperature ~ Angle beam	<b>3000°K ~ 110° (ne convient pas pour l'éclairage d' accentuation)</b>	
Classe énergétique	Energy class	A+	
Flux lumineux ( Lumen)	Lumen	500	
50% de survie à	Rated life time	25 000 hours	
Indice de rendu des couleurs	Color rendering (Ra)	≥ 80%	
Constance des couleurs	Color consistency	< 3	
Dimensions + / - 2mm (Hauteur x Diamètre)	Size + / - 2mm (Length x Diameter)	D = mm	63
		H = mm	106
UVC radiation		≤ 0.01 mW/klm	
UVA + UVB radiation		≤ 2.0 mW/klm	
Nombre de cycles	Switch test	≥ 15000	
95% du flux lumineux	Warm up time to 95% output	<b>Flux lumineux instantané / Instant full light</b>	
Maintien du flux lumineux	Lumen maintenance	à 6000h : ≥ 80%	
Temps d'allumage	Starting time	< 0,5 sec.	
Facteur de puissance	Power factor	> 0,5	
Mercure	Mercury	0.00 mg	

Distribution spectrale de puissance	Spectral power distribution	
-------------------------------------	-----------------------------	--



Ne pas utiliser sur variateur.

En fin de vie, cette lampe doit être recyclée et ramenée dans un point de collecte agréé.

En cas de casse, ne pas toucher avec les doigts, risque de coupure : ramasser les débris de verre avec un gant de protection et / ou une balayette.

*Dans un soucis de constante amélioration la société Adès éclairage se réserve le droit de modifier les caractéristiques produits sans préavis.*

---

ADES éclairage - 2, rue Gustave Eiffel - 28500 Vernouillet  
Tél. 02 37 46 88 08 - Fax. 02 37 42 64 67  
E-Mail = [info@adeseclairage.fr](mailto:info@adeseclairage.fr) - Site = <http://www.adeseclairage.fr>