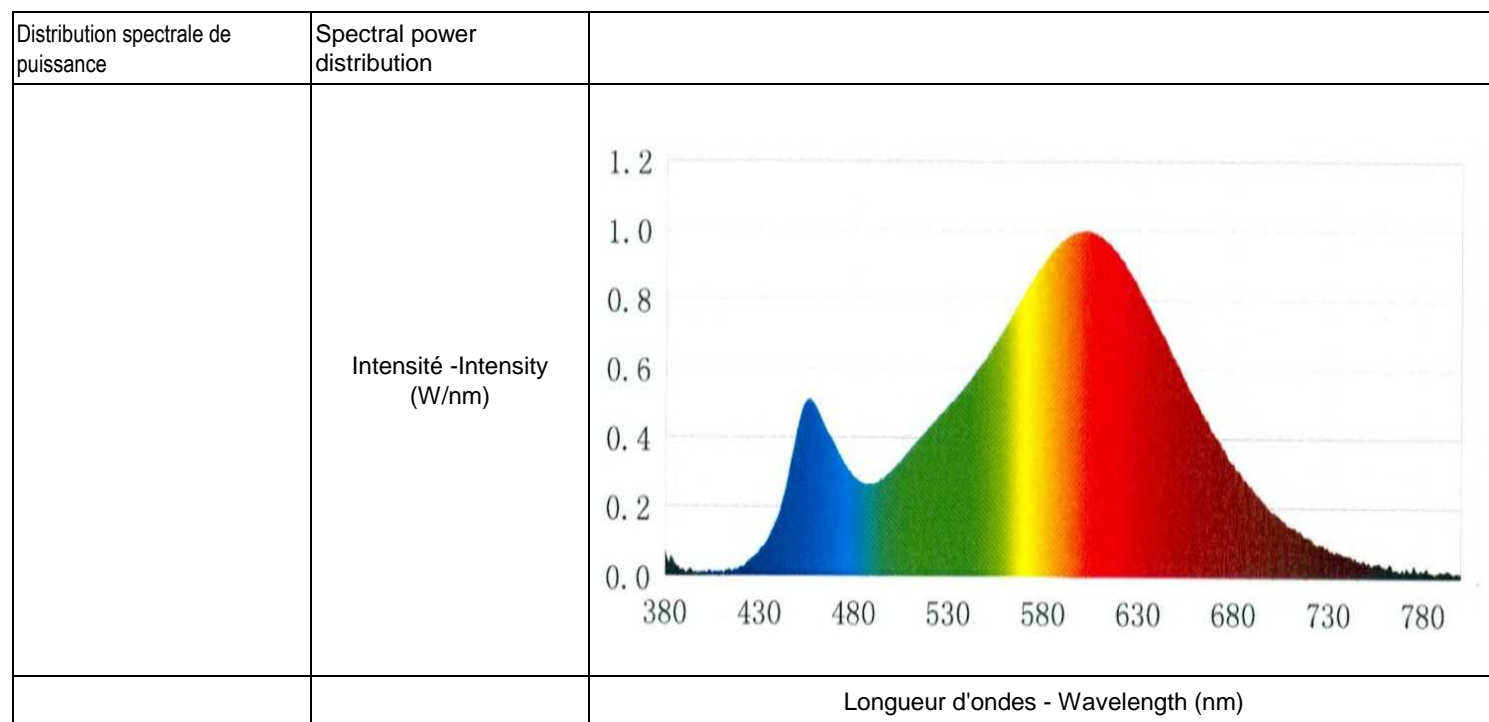




## FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL DATA

Code article		356319	
Gencod		325341...	356319 9
Type	Description	HALO R50 (BOITE X10 / X50)	
Puissance	Rated wattage	28.0W	
Culot	Base	E 14	
Tension ~ Fréquence	Volt ~ Frequency	230 ~ 50/60 Hz	
Température de couleur ~ Angle faisceau	Color temperature ~ Angle beam	2750°K ~ 12°	
Classe énergétique	Energy class	D	
Intensité lumineuse (Candela)	Candela	800	
Flux lumineux ( Lumen)	Lumen	140	
50% de survie à	Rated life time	2 000 hours	
Indice de rendu des couleurs	Color rendering (Ra)	100	
Dimensions + / - 2mm (Hauteur x Diamètre)	Size + / - 2mm (Length x Diameter)	D = mm	50
		H = mm	86
UVC radiation		≤ 0.01 mW/klm	
UVA + UVB radiation		≤ 2.0 mW/klm	
Nombre de cycles	Switch test	8 000	
60% du flux lumineux	Warm up time to 60% output	Flux lumineux instantané / Instant full light	
Maintien du flux lumineux	Lumen maintenance	à 2000h : ≥ 80% à 75%	
Temps d'allumage	Starting time	< 0.2 sec.	
Facteur de puissance	Power factor	1,00	
Mercure	Mercury	x	



Usage possible sur variateur et minuterie.

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>