







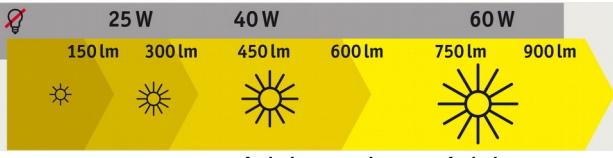

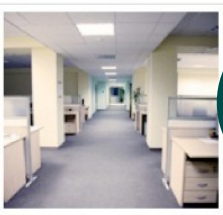







Choisir une ampoule

CONSEILS GRATUITS
PERSONNALISÉS
& INDEPENDANTS

Mise à jour septembre 2015
Fiche réalisée par HESPUL

							
LED	Spot LED	Fluo-compacte			Eco-halogène	Spot halogène	A incandescence

De quelle quantité de lumière ai-je besoin ?						
Lumen (lm)	éclairage doux 200 à 700 lm		éclairage moyen 700 à 1 000 lm		éclairage fort 1 000 à 1 300 lm	éclairage très fort 1 300 à 2 200 lm
Puissance en Watt (W)	Plus la puissance est petite, plus l'ampoule est économique					
Etiquette énergie						
Durée de vie	Nombre d'allumages possibles / Nombre d'heures d'utilisation / Nombre d'années					
Température de couleur (K)	 Blanc froid (cold white) 7 000 K	 Blanc neutre (pure white) 4 000 K	 Blanc chaud (warm white) 2 700 K			
Temps d'allumage	Instantané, en quelques secondes, en moins d'une minute...					
Taille du culot	 E14	 E27	 Baïonnette (B22)			
Utilisation en extérieur	Possible ou pas possible					
Installation sur un variateur de lumière	 Possible	 Pas possible				