

Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUE (UE) 2015/1018 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des sources lumineuses.

Nom du fournisseur ou marque commerciale: Acuity

Adresse du fournisseur: Quilly Department, 200 rue de la recherche, 59451 Villeneuve d'Ascq, FR

Référence du modèle: L18547

Type de source lumineuse:

Technologie d'éclairage utilisé:	LED	Non dirigé	ou	MDL
Type de cycle de la source lumineuse:	ET	dirigé		
Présence d'une interface électronique de contrôle de la lumière	MCS	Source lumineuse commandée (SLC)		Non
Source lumineuse réglable en couleur:	Non	Émission		
Source lumineuse à luminosité élevée:	Non			
Protection anti-éblouissement:	Non	Substrat avec un revêtement		Non

Paramètres du produit

Paramètre	Valeur		
	Paramètre	Valeur	
Consommation d'énergie en mode marche (WPL/3000 h), arrondie à l'entier supérieur le plus proche	8	Classe d'efficacité énergétique	3
Flux lumineux (lm) avec indicateur de flux lumineux (LMF) dans un cône large (30°) ou dans un cône étroit (30°)	470 lm (LMF)	Température de couleur prédominante, arrondie à la valeur de 4 le plus proche, ou la plage de températures de couleur prédominante qui couvre une plage de 100K	2 700
Présence de mode marche (P _{on}) exprimé en %	4,9	Présence de mode veille (P _{off}) exprimé en % et arrondi à la deuxième décimale	0,00
Présence de mode veille (P _{off}) exprimé en % et arrondi à la deuxième décimale	-	Présence de mode veille (P _{off}) exprimé en % et arrondi à la deuxième décimale	80