

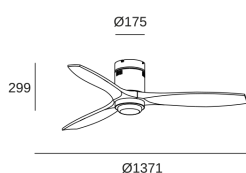


Stem 299mm

30-6145-81-92

Ventilateur IP20 Stem 299mm LED 15W Blanc chaud - 3 000 K Nickel satiné Bois 715lm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Consommation totale du luminaire (W) : 15W

Lumens réels : 715

Lm/W réels : 48

Température de couleur corrélée (CCT) : Blanc chaud - 3 000 K

Angle des lentilles/Réflecteur : HORIZONTAL 127°

Matière de la structure : Acier

Finition structure : Nickel satiné

Matière du diffuseur : Verre

Finition diffuseur : Blanc

Tension/Fréquence : 230V/50Hz

Durée de vie : 36.000h L70B30

Garantie : 5 Ans

Luminaire facilement recyclable

CARACTÉRISTIQUES LUMINOTECHNIQUES

Douille	Quantité	Puissance source lumineuse (W)
LED	1	15W



CARACTÉRISTIQUES VENTILATION

Matière des pales: Bois

Finition pales: Bois

Sonorité maximale (dB): 42

Sonorité minimale (dB): 37

Airflow: 6162

Débit maximum: 174.49

Puissance utilisée: 15W

Valeur de service: 11.63

Consommation en mode d'attente: 0.5

Niveau de puissance acoustique: 42

Vitesse maximale dans l'air (m/s): 14346.61

Norme de mesure de la valeur de service: EN 60879:2019



	1	2	3	4	5
	75	115	150	175	200
W	3	7	15	23	36

CARACTÉRISTIQUES DU MODULE DE SECOURS

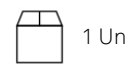
Type de batterie: PILA

LOGISTIQUE

Poids net (kg): 6.3

Poids emballé (kg): 7.66

Emballage: 710mm x 210mm x 360mm



APPLICATION DU LUMINAIRE

