



SkyLight

Informations générales

Source lumineuse	Module LED non remplaçable	
Pilote inclus	Oui	
Pilote/unité de puissance/transformateur	PSD (Unité d'alimentation avec interface DALI)	
Puissance électrique maximale de	60 W	
Puissance électrique moyenne	23 W (cas d'utilisation typique)	
Interface de contrôle DALI		
Connecteur	GST18i5 mâle	
Angle du faisceau du luminaire	120°.	
Durée de vie	50 khrs B50L80	
Classe de protection	IEC Classe de sécurité I	
Température ambiante	+10 à +35 °C	
Performances à la température ambiante Tq	25 °C	
Température de stockage	-20 à +60 °C	
Code de protection contre les intrusions	IP20	
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK02	
Essai au fil incandescent	650 °C	
Marque CE	Oui	
Marque ENEC	-	
Marque UL	-	
Période de garantie	3 ans	
	Sky	Sun
Couleur de la source lumineuse	Tunable White&Blue	Tunable
Puissance lumineuse	2600 lm	1600 lm
CCT	6500 K à bleu	2700 K à 6500 K
Point de couleur SDCM	3	4
CRI	80	80
Flux lumineux constant (CLO)	Non	

Fonctionnement électrique

Tension d'entrée	220-240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Courant d'entrée	0,3 A
Courant d'appel	16 A
Temps d'enclenchement	175 us
Produits par Disjoncteur (type B 16A)	42
Facteur de puissance (min.)	0,9

Protection contre les surtensions 1 kV DM et 2 kV CM

Contrôles et interface utilisateur

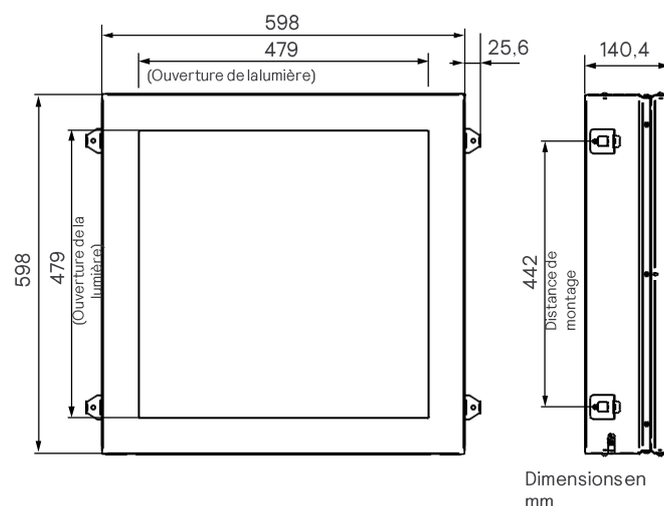
Contrôle de l'éclairage	Compatible avec le système de contrôle NatureConnect
-------------------------	--

Mécanique et boîtier

Dimensions (LxIxH)	598 x 598 x 140,4 mm
Matériau du boîtier	Acier
Couleur du boîtier	Blanc RAL9003
Type de couverture optique/lentille	Polycarbonate
Finition optique/lentille	Transparent (ciel) ; Opale (soleil)
Poids net du produit	13 kg

Données sur les produits

822274820223	Skylight
--------------	----------



Les données spécifiées sont valables pour un luminaire réglé à la puissance maximale.