

SylFlood IP65 7000LM 840 Black

Code article 0090159

SYLVANIA

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	58
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Lamp power factor	0.9
THD (at 230 V, 50 Hz, full load, at 100% dimming level) \leq xx.x %	20
Electrical protection	Class I
Type d'appareillage	Not required
Dimmable	No
Dimming method	N/A
Drive current (mA)	236
Courant d'appel (A)	2
Inrush Duration (μ s)	100
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	D
Nominal Frequency (Hz)	50/60Hz
Max. products per 16A C Breaker	35
Max. products per 16A B Breaker	21
Connectable conductor cross section - Min (mm ²)	1
Connectable conductor cross section - Max (mm ²)	1

Durée de vie

Lifespan L70 B50	30000
Lifespan L80 B10	20000

Données physiques

Housing colour	Black
IP rating	IP65
IK rating	IK06
Diffuser finish	Transparent
Diffuser material	Glass
Finition réflecteur	Not Applicable
Longueur (mm)	196
Largeur (mm)	251
Nominal Product Height (mm)	33
Poids (kg)	0.74

Emballage

Product EAN number	5410288901596
Longueur simple de l'emballage (cm)	20.5
Largeur simple de l'emballage (cm)	4.5
Packaging single depth (cm)	18.0
DUN14 (inner)	15410288901593
Units per outer package	6
Packaging outer length / height (cm)	30.0
Packaging outer width (cm)	20.2
Packaging outer depth (cm)	20.0

Sécurité

Glow Wire Test (°C)	650
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40