



# Sylvania Granit IP65 0-10V 12500-20600lm 840 fascio ampio Z18

Codice n. 0039116

**SYLVANIA**

## Dati generali

Nome prodotto	Sylvania Granit IP65 0-10V 12500-20600lm 840 fascio ampio Z18
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Sospensione
Rilevatore di presenza integrato	NO
Applicazione generale	Logistica e Industria
Intervallo temperatura di funzionamento	-30°C...+50°C
Classe ETIM	EC001716
E-number Finlandia	4357194
Garanzia	5 anni

## Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	20600
Efficienza apparecchio lm/W	200
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Angolo (°)	85
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 25
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Flusso luminoso (emergenza) (lm)	1200

## Dati elettrici

Potenza totale (W)	103
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240.0
Fattore di potenza	0.95
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	15
Protezione elettrica	Classe I
Reattore richiesto	No
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	0-10V
Corrente di spunto (A)	90
Durata picco di corrente (µs)	300
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	B
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	17
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	22
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	27
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	34
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	10
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	13
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	16
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	21
Sezione min del conduttore collegabile	1
Sezione max del conduttore collegabile	1.5

# Sylvania Granit IP65 0-10V 12500-20600lm 840 fascio ampio Z18

Codice n. 0039116

**SYLVANIA**

## Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	120000
Vita utile nominale - L80 B50	105000
Vita utile nominale - L80 B20	91000

## Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9017 - Nero traffico
Classificazione IP	IP65
Classificazione IK	IK08
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Finitura del riflettore	Opaco
Altezza nominale prodotto (mm)	182
Diametro prodotto (mm)	298
Peso (Kg)	2.22

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288391168
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	34.5
Larghezza imballo singolo (cm)	32.6
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	16.0
DUN14_2	05410288391168
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	34.5
Packaging outer width (cm)	32.6
Profondità imballo esterno (cm)	16.0

## Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	850
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-30-50