

KubiXx 4000K 37KLM WIDE SSA N

Codice n. 0062169

SYLVANIA

Dati generali

Nome prodotto	KubiXx 4000K 37KLM WIDE SSA N
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Acciaio
Montaggio	Sospensione
Rilevatore di presenza integrato	SYLSMART_SSS_PIR
Classificazione dell'apparecchio	Chiuso
Applicazione generale	Logistica e Industria
Intervallo temperatura di funzionamento	-40°C...+50°C
Classe ETIM	EC001716
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	37000
Efficienza apparecchio lm/W	174
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	80
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 23
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

Dati elettrici

Potenza totale (W)	212
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240
Protezione elettrica	Classe I
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	SylSmart SSA
Corrente di alimentazione (mA)	770
Corrente di spunto (A)	56
Durata picco di corrente (µs)	277
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	B
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	2
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	3
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	4
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	5
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	1
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	2
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	2
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	3

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	120000
Vita utile nominale - L80 B20	95000
Vita utile nominale - L90 B10	45000

KubiXx 4000K 37KLM WIDE SSA N

Codice n. 0062169

SYLVANIA

Dati dimensionali

Colore del prodotto	Grigio
Classificazione IP	IP65
Classificazione IK	IK06
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Finitura del riflettore	Non applicabile
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	732
Larghezza nominale prodotto (mm)	370
Altezza nominale prodotto (mm)	94
Peso (Kg)	8.8

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288621692
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	80.0
Larghezza imballo singolo (cm)	41.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	26.0
DUN14_2	05410288621692
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	80.0
Packaging outer width (cm)	41.0
Profondità imballo esterno (cm)	26.0

Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	850
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-40-50