

KubiXx 4000K 24KLM AISLE SSA N

Cikkszám 0062166

SYLVANIA

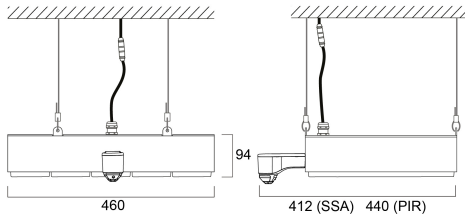
PROTM



Logistics and Industry high bay luminaire with aisle optics to provide necessary illumination for narrow areas. 24900lumens, 140W, 177lm/W, 4000K, CRI80, aisle beam optic, SylSmart SSA dimmable without PIR motion detection, 3 step MacAdam ellipse, grey finish (RAL7012), Class 1, 220-240V, IP65, IK06.

Műszaki eszközök

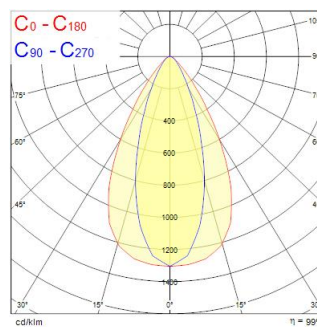
Méretek (mm)



Fotometriák

Distance [m]	Cone diameter [m]	E1/F1	E2/C2	E3/C3	E4/C4	E5/C5	E6/C6	E7/C7	E8/C8	E9/C9	E10/C10	illuminance [lx]
0.5	0.33 0.67	12874	18.4°	8630	25.7°	4283						
1.0	0.67 1.34	3243	18.4°	1354	25.7°	1053						
1.5	1.00 1.71	1419	18.4°	611	25.7°	434						
2.0	1.33 2.28	811	18.4°	341	25.7°	255						
2.5	1.66 2.85	519	18.4°	221	25.7°	178						
3.0	2.00 3.42	365	18.4°	153	25.7°	118						

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 95.4°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 36.9°)



KubiXx 4000K 24KLM AISLE SSA N

Cikkszám 0062166

SYLVANIA

Általános adatok

Termék neve	KubiXx 4000K 24KLM AISLE SSA N
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Ház	Acél
Szerelhetőség	Függesztett
Beépített jelenlétérzékelő	SYLSMART_SSS_PIR
Lámpatest besorolása	Zárt
Általános alkalmazás	Logisztika & Ipar
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-40°C...+50°C
ETIM osztály	EC001716
Garancia	5 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	24900
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	177
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Káprázás elleni védelem	< 22
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1

Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	140
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220.0
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240.0
Elektromos védelem	Osztály I
Előtet típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	SylSmart Connected (SSA)Fényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	820
Bekapcsolási túláram (A)	81.6
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	254
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	B
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	4
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	5
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	7
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	9
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	3
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	4
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	5
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	7

Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	120000
Élettartam L80:B20	95000
Élettartam L90:B10	45000

KubiXx 4000K 24KLM AISLE SSA N

Cikkszám 0062166

SYLVANIA

Fizikai adatok

Ház színe	Szürke
IP-besorolás	IP65
IK besorolás	IK06
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát
Reflektor megmunkálása	Nem alkalmazható
Névleges termék hossz (mm)	412
Névleges termék szélesség (mm)	460
Névleges termék magasság (mm)	94
Súly (kg)	5.6

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288621661
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	48.0
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	50.0
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	26.0
DUN14 (belső)	05410288621661
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	48.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	50.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	26.0

Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	850
Optimális működési feltétel (°C)	-40-50