

KubiXx 4000K 19KLM WIDE SSA

Artikelnummer 0062149

SYLVANIA

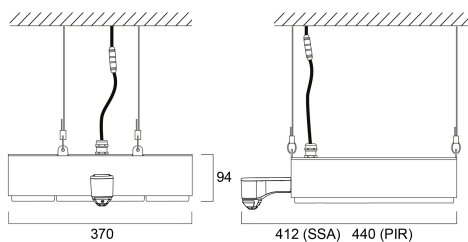
PROTM



KubiXx IP65 L4 110W 19000lm 840 Large SSA - Zeer efficiënte industriële LED fitting voor hoogbouwverlichting. Stalen behuizing. Kleurtemperatuur (CCT) 4000K. CRI>80. Lichtverdeling bij 75°. Uitgangslichtstroom 19300lm. Opgenomen vermogen 110W. Lichtrendement 175lm/W. Vermogensfactor 0,98. Onderhoud van L80 flux: 95.000u. SylSmart Connected beheersysteem met geïntegreerde sensor. PIR-sensor. Fotobiologische risicogroep GR1. IP65. IK06. Klasse I. Compatibel met neutrale systemen IT, TT en TN. 850°C. Bedrijfstemperatuur van -40°C tot +40°C. Harmonische vervorming: <8% (bij 230V, 50Hz, bij 100% max. dimsnelheid). SDCM:3. D-markering voor ontvlambare omgeving. Afmetingen (LxBxH): 370x330x94mm. Gewicht: 4,9kg. 5 jaar garantie.

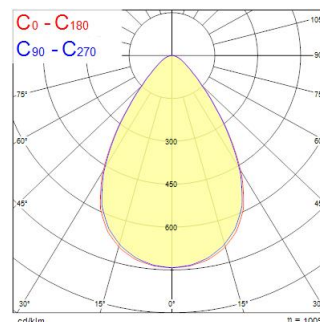
Technische gegevens

Afmetingen (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	E107	E108	E109	E110	E111	E112	E113	E114	E115	E116	E117	E118	E119	E120	E121	E122	E123	E124	E125	E126	E127	E128	E129	E130	E131	E132	E133	E134	E135	E136	E137	E138	E139	E140	E141	E142	E143	E144	E145	E146	E147	E148	E149	E150	E151	E152	E153	E154	E155	E156	E157	E158	E159	E160	E161	E162	E163	E164	E165	E166	E167	E168	E169	E170	E171	E172	E173	E174	E175	E176	E177	E178	E179	E180	E181	E182	E183	E184	E185	E186	E187	E188	E189	E190	E191	E192	E193	E194	E195	E196	E197	E198	E199	E200																																																																																																																																																																		
0.5	0.68 0.69	87245	87246	87247	87248	87249	87250	87251	87252	87253	87254	87255	87256	87257	87258	87259	87260	87261	87262	87263	87264	87265	87266	87267	87268	87269	87270	87271	87272	87273	87274	87275	87276	87277	87278	87279	87280	87281	87282	87283	87284	87285	87286	87287	87288	87289	87290	87291	87292	87293	87294	87295	87296	87297	87298	87299	87300	87301	87302	87303	87304	87305	87306	87307	87308	87309	87310	87311	87312	87313	87314	87315	87316	87317	87318	87319	87320	87321	87322	87323	87324	87325	87326	87327	87328	87329	87330	87331	87332	87333	87334	87335	87336	87337	87338	87339	87340	87341	87342	87343	87344	87345	87346	87347	87348	87349	87350	87351	87352	87353	87354	87355	87356	87357	87358	87359	87360	87361	87362	87363	87364	87365	87366	87367	87368	87369	87370	87371	87372	87373	87374	87375	87376	87377	87378	87379	87380	87381	87382	87383	87384	87385	87386	87387	87388	87389	87390	87391	87392	87393	87394	87395	87396	87397	87398	87399	87400	87401	87402	87403	87404	87405	87406	87407	87408	87409	87410	87411	87412	87413	87414	87415	87416	87417	87418	87419	87420	87421	87422	87423	87424	87425	87426	87427	87428	87429	87430	87431	87432	87433	87434	87435	87436	87437	87438	87439	87440	87441	87442	87443	87444	87445	87446	87447	87448	87449	87450	87451	87452	87453	87454	87455	87456	87457	87458	87459	87460	87461	87462	87463	87464	87465	87466	87467	87468	87469	87470	87471	87472	87473	87474	87475	87476	87477	87478	87479	87480	87481	87482	87483	87484	87485	87486	87487	87488	87489	87490	87491	87492	87493	87494	87495	87496	87497	87498	87499	87500



KubiXx 4000K 19KLM WIDE SSA

Artikelnummer 0062149

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	KubiXx 4000K 19KLM WIDE SSA
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Staal
Montage	Pendel
Geïntegreerde aanwezigheidssensor	SYLSMART_SSS_PIR
Type armatuur (open/gesloten)	Ingesloten
Algemene toepassing	Logistiek & Industrie
Omgevingstemperatuur (°C)	-40°C...+50°C
ETIM klasse	EC001716
Garantie	5 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	19300
Efficiëntie armatuur lm/W	175
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Luminantiecontrole	< 23
Fotobiologische risicogroep	RG1

Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	110
Primaire voedingsspanning min	220.0
Primaire voedingsspanning max	240.0
Elektrische beschermingsklasse	Klasse I
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Yes
Dimtechnologie	SylSmart Connected (SSA)
Stuurstroom driver (mA)	800
Inschakelstroom (A)	56
Duur inschakelstroom (µs)	277
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	B
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automatisch	5
Max. Armaturen per 13A C automatisch	6
Max. Armaturen per 16A C automatisch	8
Max. Armaturen per 20A C automatisch	10
Max. Armaturen per 10A B automatisch	3
Max. Armaturen per 13A B automatisch	4
Max. Armaturen per 16A B automatisch	5
Max. Armaturen per 20A B automatisch	6

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	120000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	95000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	45000

KubiXx 4000K 19KLM WIDE SSA

Artikelnummer 0062149

SYLVANIA

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	Grey
IP waarde	IP65
IK waarde	IK06
Materiaal diffusor	PC Polycarbonaat
Afwerking reflector	Not Applicable
Lengte (mm)	412
Breedte (mm)	370
Hoogte (mm)	94
Gewicht (kg)	4.9

Verpakkingen

EAN code	5410288621494
Enkele lengte verpakking (cm)	48.0
Enkele breedte verpakking (cm)	41.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	26.0
DUN14 (inner)	05410288621494
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	48.0
Breedte omdoos (cm)	41.0
Diepte omdoos (cm)	26.0

Veiligheidsgegevens

Gloeidraad test (°)	850
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-40-50