



Hjallerup Idrætscenter



SPORTS F

SPORTS F er LITE's foretrukne armatur til sports-haller. Armaturet leveres med 1-10V eller DALI løsning, således armaturet kan imødekomme forskellige behov og ønsker afhængig af sport-hallens anvendelse. Armaturet er effektivt og energirigtig belysning. SPORTS F leveres med wireophæng, loftbeslag samt 3 meters formon-teret kabel.

LITEs SPORTS F armatur er et indkabslet industriarmatur. Med en tætningsklasse på IP65, er armaturet vand- og støvtæt samt slagfast, hvilket gør, at det egner sig godt til udsatte miljøer.

Det egner sig desuden til montering i højder fra 4-15 meter. Loftarmaturet er nemt og hurtigt at installere. Derfor er dette armatur særligt velegnet til sportshaller.

GENEREL INFORMATION

Systemeffekt:	150W	200W	
Spredningsvinkel:	120°	120°	
Farvetemperatur:	3000K / 4000K	3000K / 4000K	
Total lysstrøm:	16490lm (4000K)	20690 lm (4000K)	
Armaturvirkningsgrad:	110 lm/W	103 lm/W	
Armaturfarve:	SM	SM	
Armaturmateriale:	Aluminium	Aluminium	
Afskærmning:	Polycarbonat	Polycarbonat	
Omgivelsestemperatur:	-20°~50°	-20°~50°	
Kapslingsklasse:	IP65	IP65	
Vandalklasse:	IK06	IK06	
Isolationsklasse:	Klasse I	Klasse I	
Netfrekvens:	50Hz	50Hz	
RA-værdi:	>80	>80	
Spænding:	220-240VAC	220-240VAC	
Effekt faktor:	>0,97	>0,97	
Energiklasse :	A++	A++	
Chip:	Samsung 5630	Samsung 5630	
Driver:	Mean Well	Mean Well	
Dæmpning:	Ja	Ja	
Dæmpemetode:	1-10V / DALI	1-10V / DALI	
Middellevetid L70:	50.000 timer	50.000 timer	
Vægt:	6,0 kg	7,1 kg	
Dimensioner (mm):	L:1200 x B:150 x H:67	L:1500 x B:150 x H:67	
Tilbehør:	Beslag til direkte loftmontage Wireophæng (kun til plan loftmontage)	Beslag til direkte loftmontage Wireophæng (kun til plan loftmontage)	
Montage:	Direkte på loft eller i nedhængt wire	Direkte på loft eller i nedhængt wire	
Leveret med kabel:	Ja	Ja	
Flimmerfri:	100Hz	100Hz	
Produkt nr:	3000K / 1-10V 4000K / 1-10V 3000K / DALI 4000K / DALI	32-0131-000029 32-0131-000027 32-0131-000029A 32-0131-000027A	32-0131-000031 32-0131-000028 32-0131-000031A 32-0131-000028A



MÅL OG SPECIFIKATIONER

