

Linijinis jungiamas 160 lm/W S

Didelio efektyvumo, iki 160 lm/W, šviestuvus jungiamas į linijas. Profesionalus sprendimas ofisų, parduotuvių, sandėlių, gamybinių patalpų apšvietimui. Optikos elementų pagalba gaunami įvairūs šviesos sklaidos kampai. Gali būti komplektuojamas su įvairiais papildomais šviestuvo elementais: apšvietimo valdymas, avarinis režimas, moduliai akcentiniams šviestuvams. Mažas akinimo koeficientas. Ypač paprasta ir greita instaliacija.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥160 lm/W
Apšvietos kampas	30°; 60°; 90°; DA25°;
Šviesos spalva (CCT)	3000K; 4000K; 5000K; 6500K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80
LED šviestukų tipas	2835
LED šviestukų gamintojas	SAN`AN

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	220-240V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,95
Maitinimo šaltinio gamintojas	LIFUD

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP20
Korpusas	Aliuminis; Plienas
Korpuso Spalva	Balta; Juoda
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS;

Veikimo sąlygos

Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -20°C iki +45°C
Valdymas (Dimeriavimas)	0-10V; DALI;

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)	Aprašymas	Aprašymas
LT-0615N96-S	15W	2400 lm	571x68		
LT-0620N96-S	20W	3200 lm	571x68		
LT-0630N96-S	30W	4800 lm	571x68		
LT-1540N96-S	40W	5800 lm	1420x68		
LT-1550N96-S	50W	8000 lm	1420x68		
LT-1570N96-S	70W	11000 lm	1420x68		
LTR0605----S	-	-	571x68	5 jungtys	RAIL SYSTEM
LTR1505----S	-	-	1420x68	5 jungtys	RAIL SYSTEM
LTR0607----S	-	-	571x68	7 jungtys	RAIL SYSTEM
LTR1507----S	-	-	1420x68	7 jungtys	RAIL SYSTEM