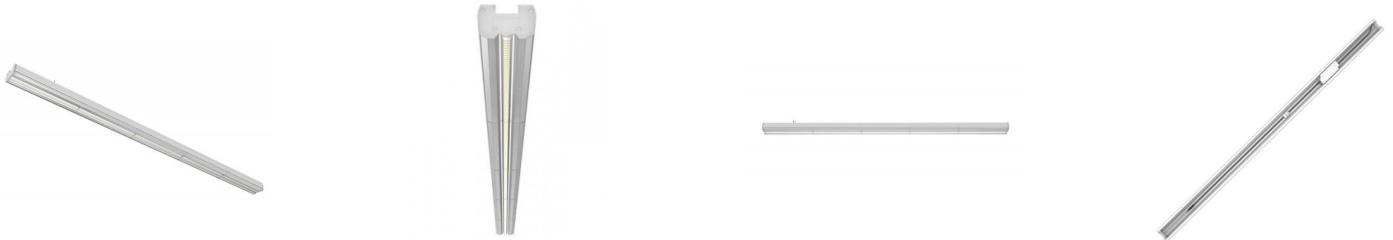


Linijinis jungiamas LH6 160 lm/W



Linijinis, jungiamas į liniją LED šviestuvas su aukštu efektyvumu – 160 lm/W. Tinka ištisiniam apšvietimui pramoninėse, sandėliavimo ar komercinėse patalpose, užtikrina tolygų šviesos paskirstymą, mažas energijos sąnaudas ir patikimą, ilgą veikimą.



Šviesos charakteristikos

Šviestuovo efektyvumas	160 lm/W
Apšvietos kampas	60°; 90°; 110°
Šviesos spalva (CCT)	3000K-6500K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	Ra ≥ 80
Akinimo koeficientas (UGR)	< 22
LED šviestukų tipas	SMD 2835

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	AC 220-240V
Jėgos faktorius (PF)	PF > 0,9
Maitinimo šaltinio gamintojas	LIFUD
Šviestuovo elektros saugos klasė	II

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP54
Atsparumo klasė	IK09
Korpusas	Aliuminis
Korpuso spalva	Balta; Juoda
Šviesos kreipiančiosios plokštės (LGP)	PC
Garantija	5 metai

Veikimo sąlygos

Šviestuovo ilgaamžiškumas	≥ 100000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -20°C iki +45°C
Valdymas (Dimeriavimas)	0-10V; DALI

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
LT-0616N96-G	16W (7W)	2560 lm	576x74x46
LT-0624N96-G	24W (20W)	3840 lm	576x74x46
LT-0630N96-G	30W	4800 lm	576x74x46
LT-1440N96-G	40W (14W;18W)	6400 lm	1428x74x46
LT-1460N96-G	60W	9600 lm	1428x74x46
LT-1475N96-G	75W	12000 lm	1428x74x46