

Linijinis jungiamas 195 lm/W

Didelio efektyvumo šviestuvai (195 lm/W). Gali būti jungiamas į liniją arba montuojamas pavieniui. Profesionalus sprendimas biurų, parduotuvių, sandėlių apšvietimui. Optikos elementų pagalba gaunami įvairūs šviesos sklaidos kampai. Gali būti komplektuojamas su įvairiais papildomais šviestuvo elementais: avarinis modulis, judesio jutiklis, modulis akcentiniams šviestuvams. Figūrinių sujungimų pagalba gali būti jungiamas į įvairias figūras. Mažas akinimo koeficientas. Ypač paprasta ir greita instaliacija.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	195 lm/W
Apšvietos kampas	30°; 60°; 90°; 120°; DA20°; 25°L/R
Šviesos spalva (CCT)	2700K-6500K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80; RA≥90
Akinimo koeficientas (UGR)	<19; <22
Spalvų atitikimo standartinis nuokrypis (MacAdam) SDCM	<3

Elektriniai duomenys

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

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP20
Korpusas	Aluminis; Plienas
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥50000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -25°C iki +40°C
Valdymas (Dimeriavimas)	1-10V; DALI

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
LT-1535N99-R	35W (20W; 25W; 30W)	6825 lm	1500x76x70
LT-1550N99-R	50W (35W; 40W; 45W)	9750 lm	1500x76x70
LT-1560N99-R	60W (36W; 44W; 52W)	11700 lm	1500x76x70
LT-1570N99-R	70W (55W; 60W; 65W)	13650 lm	1500x76x70
LT-1510N99-R	100W (70W; 80W; 90W)	19500 lm	1500x76x70
LTR1505N-9-R			
LTR1508N-9-R			
LTR1512N-9-R			