

HBT L19 NSF

Sprendimas tinkamas naudoti maisto pramonėje. Turi NSF sertifikatą. Turi įvairius šviesos sklaidos kampus ir didelį atsparumą drėgmei ir mechaniniams poveikiams (IP66 ir IK06).



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥135 lm/W
Apšvietos kampas	40°x100°; 60°x90°; 70°x100°; DA25°; 90°x100°; 120°
Šviesos spalva (CCT)	3000K; 4000K; 5000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80
LED šviestukų tipas	SMD2835

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	100-240V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,95
Maitinimo šaltinio gamintojas	INVENTRONICS

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
HBT-070D--4A	70W	9450 lm	629x86x114
HBT-120D--4A	120W	16200 lm	1209x86x114

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP66
Atsparumo klasė	IK06
Korpusas	Aliuminis; PMMA
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥50000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -30°C iki +45°C
Valdymas (Dimeriavimas)	0-10V
Apsauga nuo viršįtampių	6kV; 10kV