

LED PANELĖS BACKLIT H

Profesionalus ir kokybiškas sprendimas biurų, parduotuvių bei įvairių patalpų apšvietimui. Panelės konstrukcija "backlit" tipo. Šviestukai montuojami nugarinėje panelės dalyje. Šviesos tolygumas užtikrinamas PMMA linzių pagalba. Atsparios UV spinduliams, neturi patamsėjimo efekto. Gali būti su mikroprizmatiniu difuzoriumi (UGR>19). Galima kabinti bei montuoti su rėmais, kur nėra galimybės įleisti į lubas. Maitinimo šaltinis gali būti įmontuotas į konstrukciją arba pajungiamas atskirai. Gali būti komplektuojamas su avariniu moduliu.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥100 lm/W; ≥120 lm/W
Apšvietos kampas	120°
Šviesos spalva (CCT)	4000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80
Akinimo koeficientas (UGR)	<19
LED šviestukų gamintojas	EPISTAR; SAMSUNG

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	198-264V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,90
Maitinimo šaltinio gamintojas	TRIDONIC
Šviestuvo elektrosaugos klasė	I; II

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP40
Atsparumo klasė	IK02
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥50000 h (L70B50)
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -20°C iki +45°C
Valdymas (Dimeriavimas)	DALI

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
LP6636NYG-HC	36W	3600 lm	595x595x34
LP6636NYGDHC	36W	3600 lm	595x595x34
LP6636NYG2HC	36W	4320 lm	595x595x34