

Vstavaný LED panel

5905339372789



Switch
Power

low
UGR

up to

125 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



Panely Kanlux BLINGO LED U29-35 sú moderným riešením osvetlenia, ktoré ponúka nebývalú flexibilitu a komfort používania. Vďaka vyspelej technológii môžete pomocou tlačidiel voliť rôzne kombinácie farebnej teploty a svetelného toku, čím si osvetlenie dokonale prispôbíte svojim potrebám. Panely BLINGO LED U29-35 ponúkajú tri farebné teploty: 3000K, 4000K a 6500K, s nastaviteľným výkonom od 29W do 35W (štyri nastavenia), ich svetelná účinnosť je v priemere cez 120 lm/W, čo zaisťuje vynikajúce osvetlenie s nízkou spotrebou energie.

Panely BLINGO LED U29-35 sú vybavené mikroprizmatickým difúzorom s koeficientom UGR<19, ktorý minimalizuje oslnenie a zaisťuje zrakový komfort, čo je dôležité najmä na pracoviskách av štúdiách. Súčasťou sady je aj napájací zdroj, vďaka ktorému sú panely pripravené na okamžitú inštaláciu a použitie. Na výrobok sa vzťahuje 5-ročná záruka, ktorá potvrdzuje jeho spoľahlivosť a životnosť.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Farba: biela

Miesto montáže: na zabudovanie do stropu

Miesto používania: vo vnútri

Minimálna vzdialenosť od osvetľovaného objektu : 0,5m

Možnosť spolupráce so stmievačom: nie

Výrobok nie je vhodný na zakrytie termoizolačným materiálom : áno

Zdroj v súprave: áno

Dĺžka [mm]: 1195

Šírka [mm]: 295

Výška [mm]: 27

Obsah ortuti v lampe [mg]: 0

Integrovaný LED zdroj svetla : áno

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Maximálny výkon [W]: max 35

Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom : II

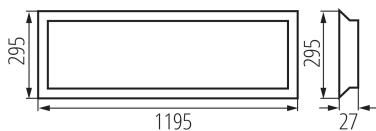
Materiál difúzora: plast

Typ diódy: LED SMD

Svetelný tok svietidla [lm]: 4040 / 4360 / 4260

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm] : 3 x 1640

Vstavaný LED panel



Number	Current	Power	Switch position		Luminous flux		
			1	2	3000K	4000K	6500K
1	750mA	29W	-	-	3360	3620	3520
2	800mA	31W	ON	-	3580	3860	3780
3	850mA	33W	-	ON	3820	4120	4020
4	900mA	35W	ON	ON	4040	4360	4260

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm] : v guli (360°)

Farba svetla: teplá biela, biela, studená biela

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 3000 / 4000 / 6500

Farbná konzistencia v MacAdamových elipsách : 6

Index podania farieb: 80

Životnosť [h]: 50000

Koeficient zachovania svetelného toku po skončení menovitého obdobia trvácnosti: L70B50

Počet cyklov zap./vyp.: ≥ 50000

Uhol svietenia [°]: 90

Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]: 5÷25

Materiál korpusu: oceľ

Materiál panela/rámika: oceľ

Typ pripojenia: samosvorná svorkovnica

Rozpätie priemerov používaných vodičov [mm²]: 0,5-2,5

Stupeň IP: 20

UGR: <19

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Merná jednotka: kus

Spôsob balenia: 5

Počet kusov v druhom balení: 1

Počet kusov v hromadnom balení: 5

Čistá kusová hmotnosť [g]: 1678

Gramáž [g]: 2240

Hmotnosť kusa brutto [g]: 2062

Dĺžka kusového balenia [cm]: 123

Šírka kusového balenia [cm]: 4

Výška kusového balenia [cm]: 30

Hmotnosť kartónu [kg]: 11.2

Šírka kartónu [cm]: 20.5

Výška kartónu [cm]: 32.5

Dĺžka kartónu [cm]: 125

Objem kartónu [m³]: 0.083281

DODATOČNÉ INFORMÁCIE:

- 5-ročná záruka podľa podmienok vyhlásenia o záruke, ktoré je dostupné na webovej stránke

Vstavaný LED panel

