

Vestavný LED panel

5905339372772

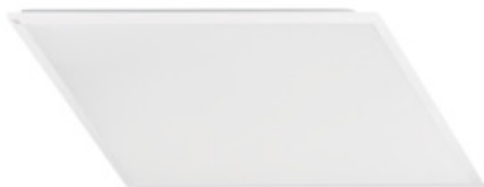


Switch
Power

low
UGR

up to

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



Panely Kanlux BLINGO LED U29-35 jsou moderním řešením osvětlení, které nabízí nebyvalou flexibilitu a komfort používání. Díky vyspělé technologii můžete pomocí tlačítek volit různé kombinace barevné teploty a světelného toku, čímž si osvětlení dokonale přizpůsobíte svým potřebám. Panely BLINGO LED U29-35 nabízejí tři barevné teploty: 3000K, 4000K a 6500K, s nastavitelným výkonem od 29W do 35W (čtyři nastavení), jejich světelná účinnost je v průměru přes 120 lm/W, což zajišťuje vynikající osvětlení s nízkou spotřebou energie.

Panely BLINGO LED U29-35 jsou vybaveny mikroprizmatickým difuzorem s koeficientem UGR<19, který minimalizuje oslnění a zajišťuje zrakový komfort, což je důležité zejména na pracovištích a ve studiích. Součástí sady je i napájecí zdroj, díky kterému jsou panely připraveny k okamžité instalaci a použití. Na výrobek se vztahuje 5letá záruka, která potvrzuje jeho spolehlivost a životnost.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Místo montáže: k zabudování do stropu

Místo použití: uvnitř

Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,5m

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Výrobek není určen k pokrytí termoizolačním materiálem: ano

Napájecí zdroj v balení: ano

Délka [mm]: 595

Šířka [mm]: 595

Výška [mm]: 28

Obsah rtuti v lampě [mg]: 0

Integrovaný LED zdroj světla: ano

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Maximální výkon [W]: max 35

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál difuzoru: plast

Typ diody: LED SMD

Světelný tok svítidla [lm]: 4040 / 4360 / 4260

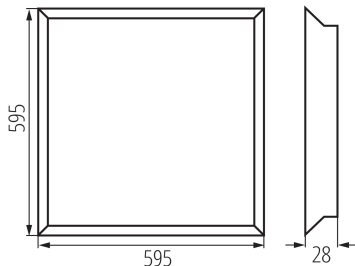
Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 6 x 820

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: v kouli (360°)

Barva světla: teplá bílá, bílá, studená bílá

37277 BLINGO U29-35W 60CCT

Vestavný 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

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 3000 / 4000 / 6500

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy : 6

Index podání barev : 80

Životnost [h]: 50000

Koeficient udržení světelného toku vůči ukončení nominální doby použitelnosti: L70B50

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 50000

Úhel svícení [°]: 90

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: 5 \pm 25

Materiál korpusu: ocel

Materiál panelu/rámečku: ocel

Typ přípojky: samosvorná svorkovnice

Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]: 0,5-2,5

Stupeň krytí IP: 20

UGR: <19

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 5

Počet kusů v druhém balení : 1

Počet kusů v hromadném balení: 5

Čistá jednotková hmotnost [g]: 1608

Gramáž [g]: 2142

Hmotnost kusu brutto [g] : 1986

Délka jednotkového balení [cm]: 60

Šířka jednotkového balení [cm]: 4

Výška jednotkového balení [cm]: 62.5

Hmotnost kartonu [kg]: 10.71

Šířka kartonu [cm]: 20

Výška kartonu [cm]: 65

Délka kartonu [cm]: 61.5

Objem kartonu [m³]: 0.07995

DALŠÍ INFORMACE:

- 5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na internetové stránce

Vestavný LED panel

