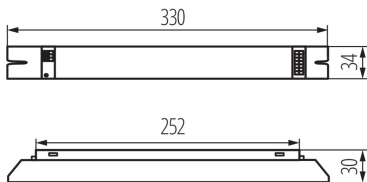


Predradník BL



Elektronický predradník Kanlux BLV2 sa používa k stabilizácii prúdu žiaroviek T8.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Farba: strieborná

Miesto používania: vo vnútri

Možnosť spolupráce so stmievačom: ne

Dĺžka [mm]: 330

Šírka [mm]: 34

Výška [mm]: 30

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitý prúd [A]: 0,19 / 0,24

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

λ : 0,98

Menovitý výkon [W]: 3...4 x 14

Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom: I

Materiál: oceľ

Zdroj svetla: T5

Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]: -25÷40

Typ pripojenia: svorkovnica

Rozpätie priemerov používaných vodičov [mm²]: 0,5-0,75

Typ predradníka: EVG

Tepelné zabezpečenie: 110°C

Trieda EEI: A2

Maximálna teplota Ta [°C]: 40

Vstupné napätie - PRI [V]: 220-240

Stupeň IP: 20

Tc [°C]: 50