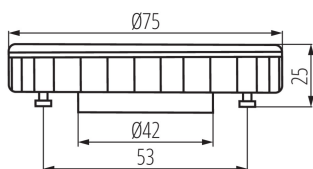


22422 ESG LED 9W GX53-WW

Sursă de lumină LED

5905339224224



Kanlux ESG LED se caracterizează prin designul estetic și construcția durabilă. Abajurul mat garantează o distribuție uniformă și largă de lumină. Carcasa albă din aluminiu asigură o disipare efectivă a căldurii, iar LED-urile SMD de înaltă performanță durează 20.000 de ore.

TIPUL SURSEI DE LUMINĂ:

Tehnologia de iluminat utilizată: LED

Nedirecțională sau direcțională: DLS

Cu alimentare de la rețea sau nealimentată de la rețea:

MLS

Sursă de lumină conectată (CLS): nu

Sursă de lumină cu posibilitatea de reglare a culorilor: nu

Surse de lumină cu luminanță mare: nu

Protecție antireflexie: nu

Cu intensitate reglabilă: nu

PARAMETRII PRODUSULUI:

Culoare: alb

Posibilitate de conlucrare cu reostatul: nu

Lățime [mm]: 75

Înălțime [mm]: 25

Adâncime [mm]: 75

Diametru [mm]: 75

Conținut de mercur: nu

Tensiune nominală [V]: 220-240 AC

Frecvență nominală [Hz]: 50

Curent nominal al lămpii [mA]: 71

Putere nominală [W]: 9

Flux luminos specificat total [lm]: 720

Unghi de radiație nominal [°]: 110

Material: aliaj de aluminiu aliaj de aluminiu aliaj de aluminiu, material din plastic

Tip de diodă: LED SMD

Culoarea luminii: alb cald

Ax: GX53

Durată nominală de viață a lămpii [h]: 20000

Număr de cicluri pornit/oprit: ≥ 15000

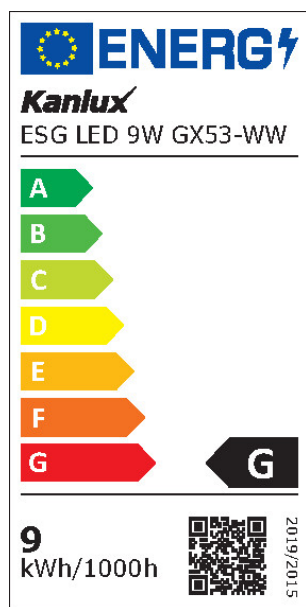
PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ DIRECȚIONALE:

Intensitatea luminoasă de vârf [cd]: 260

Unghiul fascicului [°]: 110

22422 ESG LED 9W GX53-WW

Sursă de lumină LED



PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED:

Consum de energie în modul pornit al sursei de lumină (kWh / 1000h): 9

Clasa de eficiență energetică: G

Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: 595

Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: sub formă de con larg (120°)

Temperatura de culoare corelată [K]: 3000

Consecvența culorii în elipse McAdam: ≤ 6

Puterea în modul activ a sursei de lumină Pon [W]: 9

Înălțimea sursei de lumină [mm]: 25

Lățimea sursei de lumină [mm]: 75

Adâncimea sursei de lumină [mm]: 75

Indicele de redare a culorilor: 80

Coordonatele cromatice (x): 0.44

Coordonatele cromatice (y): 0.403

Factorul de supraviețuire: ≥ 0.9

Factorul de menținere a fluxului luminos: 0.95

PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED CU ALIMENTARE DE LA REȚEA:

Factorul de defazaj ($\cos \varphi 1$): 0.5

O sursă de lumină cu LED înlocuiește o sursă de lumină fluorescentă fără balast încorporat de o anumită putere: nu se aplică

Indicatorul pentru pâlpâire (Pst LM): ≤ 1.0

Indicatorul pentru efectul stroboscopic (SVM): ≤ 0.4

DATE LOGISTICE:

Cu sunt ambalate: 100

Număr de bucăți în ambalajul intermediar: 1

Număr de bucăți în ambalajul comun: 100

Greutate unitară netă [g]: 70

Greutate [g]: 81.6

Lungimea ambalajului unitar [cm]: 7.5

Lățimea ambalajului unitar [cm]: 7.5

Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 3

Greutatea cutiei de carton [kg]: 8.16

Lățimea cutiei de carton [cm]: 17

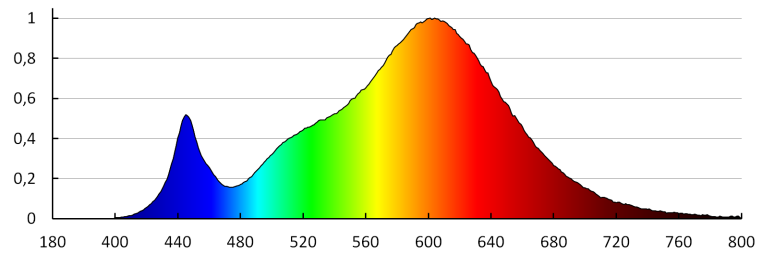
Înălțimea cutiei de carton [cm]: 32.5

Lungimea cutiei de carton [cm]: 41

Volumul cutiei de carton [m³]: 0.022653

22422 ESG LED 9W GX53-WW

Sursă de lumină LED



KANLUX S.A. (kat 22422) ESG LED 9W GX53-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22422) ESG LED 9W GX53-WW
Lamps: 1 x ESG LED 9W GX53-WW

