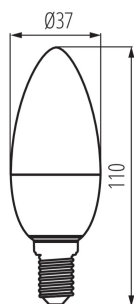


iQ-LED

Kanlux

27295 IQ-LED C37E14 5,5W-NW

Světelný zdroj LED



Kanlux iQ-LED to je fotobiologická bezpečnost, spolehlivost a příznivá barevná teplota pro oči, to vše při zachování klasického designu C37. Žárovky iQ-LED zajišťují naprostý uživatelský komfort a bezpečnost, kterou potvrzuje certifikát TÜV Rheinland.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Lampa je určena pro dekorativní osvětlení: nevztahuje se

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Výška [mm]: 102

Průměr [mm]: 37

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50/60

Účinník svítidla: 0.5

Jmenovitý výkon [W]: 5.5

Materiál: plast

Zdroj světla: C37

Typ diody: LED SMD

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 490

Barva světla: bílá

Teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stejnorodost barev [SDCM]: ≤6

Index podání barev Ra: ≥80

Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000

Počet cyklů zap/vyp: ≥40000

Jmenovitý úhel záření [°]: 280

Nominální úhel záření [°]: 280

EEL světelného zdroje: A+

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 44

Roční spotřeba energie [kWh]/1000h: 6

Světelná účinnost [lm/W]: 89

Doba zapálení [s]: ≤0,5

Doba nahřívání lampy na 60% plného světelného toku [s]: zanedbatelný

Doba nahřívání lampy na 95% [s]: <2

Ukazatel předčasného ukončení životnosti lampy: <5% po 1000h

27295 IQ-LED C37E14 5,5W-NW

Světelný zdroj LED



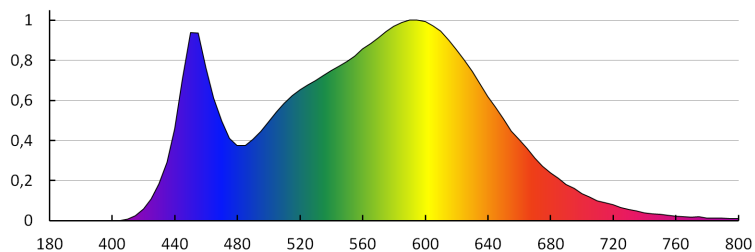
Koeficient životnosti svítidla po uplynutí 6000h [%]: ≥ 90

Koeficient zadržení světelného toku na konci jmenovité životnosti [%]: ≥ 70

Koeficient udržení světelného toku po uplynutí 6000h [%]: ≥ 80

Prohlášení o ekvivalentnosti výkonu [W]: 41

Tvar světelného zdroje: svíčka



KANLUX S.A. (kat 27295) IQ-LED C37E14 5,5W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27295) IQ-LED C37E14 5,5W-NW
Lamps: 1 x IQ-LED C37E14 5,5W-NW

