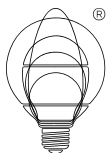


KNIHA SVÍTIDEL NEMOCNICE TGM HODONÍN ŠATNY

WWW.EMILIGHTING.CZ

Obrázky svítidel mohou být ilustrativní či nemusí jedna ku jedné odpovídat variantě provedení.
Barvy, odstíny apod. mohou být zkreslené.



A

Zdroj světla: LED modul

Jmenovité napájecí napětí [V]: 220-240

Frekvence [Hz]: 50-60

Energetická třída: C

Teplota barvy [K]: 4000

Index podání barev (Ra): >80

SDCM: ≤ 3

Materiál difuzoru: PC

Typ difuzoru: MAT

Materiál karoserie: PC

Barva těla: bílý

Rozměry [mm]: 1230/45/50

Instalační rozměry [mm]: 800

Odolnost proti nárazu: IK06

Stupeň těsnosti: IP66

Montážní verze: přísazené, závěsné

Provozní teplota [°C]: od -20 do +35

Certifikát CE: ano

Třída ochrany: II

Účinnost: 0.92

Průchozí kabeláž: ano

Životnost LED L70B50 [h]: 143000

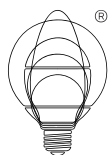
Životnost LED L80B20 [h]: 90000

Životnost LED L90B10 [h]: 41000

Typ kabelu: H07RN-F 2x1,5

Fotobiologická bezpečnost: RG0 - skupina bez rizika

Záruka [roky]: 5



B

Zdroj světla: LED modul

Jmenovité napájecí napětí [V]: 220–240

Frekvence [Hz]: 50-60

Energetická třída: E

Třída ochrany: I

Teplota barvy [K]: 4000

Index podání barev (Ra): >80

SDCM: ≤ 3

Účinník: 0.99

Úhel osvětlení [°]: 110

Materiál difuzoru: PS

Typ difuzoru: MAT

Materiál karoserie: ABS

Barva těla: bílý

Rozměry [mm]: 158/158/70

Odolnost proti nárazu: IK08

Stupeň těsnosti: IP44/20

Zkouška žhavicím drátem [°C]: 650

Montážní verze: zapuštěné

Provozní teplota [°C]: od -20 do +35

Záruka [roky]: 5

Typ kategorie: downlight

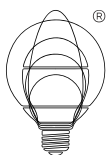
Životnost LED L70B50 [h]: 132000

Životnost LED L80B20 [h]: 84000

Životnost LED L90B10 [h] [h]: 42000

Fotobiologická bezpečnost: RG0 - skupina bez rizika

Certifikát CE: ano



N

Zdroj světla: LED modul

Jmenovité napájecí napětí [V]: 220-240

Frekvence [Hz]: 50-60

Třída ochrany: II

Teplota barvy [K]: 6500

Index podání barev (Ra): >80

Typ baterie: NiCd

Materiál těla: PC

Barva těla: bílý

Rozměry [mm]: 350/116/75

Stupeň těsnosti: IP65

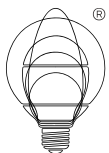
Montážní verze: povrchová montáž

Provozní teplota [°C]: od +5 do +30

Nouzový modul - provozní doba [h]: 1

Typ kategorie: nouzový

Certifikát CE: ano



NP

Zdroj světla: LED modul

Jmenovité napájecí napětí [V]: 220-240

Frekvence [Hz]: 50-60

Třída ochrany: II

Teplota barvy [K]: 6500

Index podání barev (Ra): >80

Typ baterie: NiCd

Materiál těla: PC

Barva těla: bílý

Rozměry [mm]: 350/116/75

Stupeň těsnosti: IP65

Montážní verze: povrchová montáž

Provozní teplota [°C]: od +5 do +30

Nouzový modul - provozní doba [h]: 1

Typ kategorie: nouzový

Certifikát CE: ano

