

CORIA LED 30W N 4000K

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Index: | 472664 |
| Stupeň těsnosti: | IP40 |
| Nominální výkon [W]: | 30 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 3000 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| Energetická třída: | F |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech |
| Barva těla: | bílá matná |
| Materiál difuzoru: | PMMA |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kulaté svítidlo LED s velkým průměrem a integrovaným úsporným světelným zdrojem zaručuje vysoký světelný tok a rovnoměrné rozložení světla. Jeho tělo je vyrobeno z bílé práškově lakované oceli a difuzor je z opálového PMMA. Výborně se osvědčí při navrhování nových aplikací i při nahrazování tradičních svítidel energeticky úspornými LED řešeními. Specifikace: teplota barev 3000K, 4000K; CRI>80; životnost modulů LED 50 000 hodin (L70B50) ta = 25 °C. Závěsné a elektrické kabely nejsou součástí dodávky (k dispozici jako příslušenství).

APLIKACE

Svítidlo je určeno pro vnitřní použití. Díky dobrému osvětlení povrchu a rovnoměrnému rozložení světla se hodí zejména jako hlavní zdroj světla v reprezentativních místnostech a chodbách.

CORIA LED 30W N 4000K

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Nominální výkon [W]: | 30 |
| Zdroj světla: | LED modul |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 3000 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 35 |
| Typ difuzoru: | OPÁL |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 85 |
| Energetická třída: | F |
| Třída ochrany: | I |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Účinnost: | 0.97 |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 50000 |
| Úhel osvětlení [°]: | 120 |
| Materiál difuzoru: | PMMA |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech |
| Barva těla: | bílá matná |

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | ø400/65 |
| Instalační rozměry [mm]: | ø385 |
| Odolnost proti nárazu: | IK07 |
| Stupeň těsnosti: | IP40 |
| Montážní verze: | povrchová montáž |
| Provozní teplota [°C]: | od -15 do +35 |
| Čistá hmotnost [kg]: | 2.500 |
| Index: | 472664 |
| EAN: | 5905963472664 |
| Typ kategorie: | downlight |
| Certifikát CE: | 222/2023 |
| Záruka [roky]: | 5 |
| Třída ETIM: | EC002892 |
| Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Manuál: | Download PDF |
| Plík LDT: | |

CORIA LED 30W N 4000K

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

| index | NÁZEV |
|--------|--|
| 556647 | Závěsná sada Coria 1 fi 100 bílá |
| 556661 | Suspension Coria set 1 fi 100 white dali |
| 556654 | Zavěšení Coria set 1 fi 100 černá |
| 556678 | Zavěšení Coria set 1 fi 100 black dali |
| 556685 | Závěsná sada Coria 2 fi 100 bílá |
| 556708 | Zavěšení Coria set 2 fi 100 white dali |
| 556692 | Zavěšení Coria set 2 fi 100 černá |
| 556715 | Zavěšení Coria set 2 fi 100 black dali |
| 556722 | Závěsná sada Coria 3 fi 150 bílá |
| 556746 | Zavěšení Coria set 3 fi 150 white dali |
| 556739 | Zavěšení Coria set 3 fi 150 černá |
| 556753 | Zavěšení Coria set 3 fi 150 black dali |

CORIA LED 30W N 4000K

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



Závěsná sada Coria 1 fi 100
bílá (556647)



Suspension Coria set 1 fi 100 white
dali (556661)



Zavěšení Coria set 1 fi 100
černá (556654)



Zavěšení Coria set 1 fi 100 black
dali (556678)



Závěsná sada Coria 2 fi 100
bílá (556685)



Zavěšení Coria set 2 fi 100 white
dali (556708)



Zavěšení Coria set 2 fi 100
černá (556692)



Zavěšení Coria set 2 fi 100 black
dali (556715)



Závěsná sada Coria 3 fi 150
bílá (556722)



Zavěšení Coria set 3 fi 150 white
dali (556746)



Zavěšení Coria set 3 fi 150
černá (556739)



Zavěšení Coria set 3 fi 150 black
dali (556753)

Datum vytvoření karty: 02 leden 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 222/2023