

# PHILIPS

Nástenné svietidlo

myGarden

Virga

čierna

LED



17287/30/16



## Vychutnajte si nádherne osvetlenú záhradu

Nástenné svietidlo Philips myGarden Virga je vyrobené z lešteného hliníka a vďaka svojmu modernému tvaru smeruje elegantné svetlo LED ďalej od steny. Vašej záhrade zaručene dodá výrazný štýl.

### Dlhodobé riešenia osvetlenia

- Úspora energie
- Vysoko kvalitné osvetlenie LED
- Teplé biele svetlo
- Spoločnosť Philips ponúka záruku 5 rokov na modul LED a ovládač

### Určený pre vašu záhradu

- IP44 – odolný voči poveternostným vplyvom

# Hlavné prvky

## Úspora energie



Táto energeticky úsporná žiarivka Philips v porovnaní s tradičnými zdrojmi osvetlenia šetrí energiu a pomáha vám ušetriť peniaze na účtoch za elektrinu. Navyše prispieva svojou troškou k ochrane životného prostredia.

## Vysoko kvalitné osvetlenie LED



Technológia LED integrovaná v tomto svietidle Philips je jedinečne vyvinutým riešením spoločnosti Philips. Svietidlo má funkciu okamžitého rozsvietenia a zaručuje optimálny svetelný výkon a zvýraznenie živých farieb vášho domova.

## Teplé biele svetlo



Farba svetla môže mať rôznu teplotu, ktorá sa určuje v Kelvinoch (K). Svietidlá s nízkou hodnotou Kelvinov produkujú teplé, príjemné svetlo, tie s vysokou hodnotou produkujú chladné, energickejšie svetlo. Toto svietidlo Philips prináša teplé biele svetlo na vytvorenie útulnej atmosféry.

## 5-ročná záruka na systém LED



K štandardnej 2-ročnej záruke na toto svietidlo ponúka spoločnosť Philips 5-ročnú záruku na systém LED, teda na modul LED a ovládač tejto lampy.

## IP44 – odolný voči poveternostným vplyvom



Toto vonkajšie svietidlo značky Philips je špeciálne navrhnuté pre vonkajšie prostredie. Jeho odolnosť voči vode bola prísne testovaná. Úroveň IP je určená dvoma číslami: prvé hovorí o úrovni ochrany pred prachom, druhé pred vodou. Toto vonkajšie svietidlo je navrhnuté na úrovni IP44: je chránené pred špliechajúcou vodou, tento produkt je najčastejšie používaný a ideálny na hlavné vonkajšie použitie.

# Technické údaje

## Dizajn a povrchová úprava

- Farba: čierna
- Materiál: hliník

## Doplňkové funkcie/príb. príslušenstvo

- 5 ročná záruka na modul LED: áno
- Úplne odolné voči poveternostným vplyvom: áno
- Integrované LED: áno

## Rozličné

- Špeciálne navrhnuté pre: Záhrada a terasa
- Štýl: Moderné
- Typ: Nástenné svietidlo
- EyeComfort: áno

**Rozmery a hmotnosť výrobku**

- Výška: 12,2 cm
- Dĺžka: 9,2 cm
- Netto hmotnosť: 0,400 kg
- Šírka: 10,3 cm

**Servis**

- Záruka: 5 rokov

**Technické špecifikácie**

- Životnosť až: 25 000 h
- Svetelný zdroj zodpovedá tradičnej žiarovke: 30 W
- Celkový výstup svetidla v lúmenoch: 270 lm
- Technológia žiarovky: LED, Bezpečné, veľmi nízke napätie
- Farba svetla: teplá biela
- Napájanie zo siete: Rozsah 220 – 240 V, 50 – 60 Hz
- Svetidlo s možnosťou stmievania: Nie
- LED: áno
- Zabudované LED: áno
- Energetická trieda pribaleného zdroja svetla: Zabudované LED
- Počet žiaroviek: 1
- Vráťane žiarovky s wattovým výkonom: 3 W
- Kód IP: IP44, ochrana proti predmetom väčším než 1 mm, ochrana proti vyšplechnutej vode
- Trieda ochrany: I – s uzemnením

**Rozmery a hmotnosť balenia**

- EAN/UPC – produkt: 8718291479581
- Netto hmotnosť: 0,400 kg
- Brutto hmotnosť: 0,481 kg
- Výška: 138,000 mm
- Dĺžka: 103,000 mm
- Šírka: 123,000 mm
- Materiál krytu (12NC): 915004309901
- Netto hmotnosť: 0,400 kg
- Výška v systéme SAP (kus): 138,000 mm
- Dĺžka systému SAP (kus): 103,000 mm



Dátum vydania:  
2020-06-03  
Verzia: 0.620

© 2020 Signify Holding. Všetky práva vyhradené. Spoločnosť Signify neposkytuje žiadnu záruku týkajúcu sa presnosti alebo úplnosti uvedených informácií a nezodpovedá za žiadny krok vyplývajúci zo spoľahnutia sa na tieto informácie. Informácie uvedené v tomto dokumente nie sú zamýšľané ako komerčná ponuka a netvorí súčasť žiadnej cenovej ponuky ani zmluvy, okrem prípadov, keď s tým súhlasí spoločnosť Signify. Philips a Philips Shield Emblem sú registrované ochranné známky spoločnosti Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)