



Lirio od společnosti Philips
Stolní svítidlo

POSADA
bílá

37364/31/LI



Stvořte světlo, ovládněte stín

Toto stolní svítidlo Posada je vyjádřením stylu, který rozhodně hledí do budoucnosti. Působí domácím dojmem díky klasickému látkovému stínítku a zároveň překvapivě moderně díky tenkému stojanu. Integrovaný dotykový spínač vám umožní vytvořit atmosféru, kterou si přejete.

Inovativní osvětlení

- Žárovka(y) Philips součástí balení

Zvláštní vlastnosti

- Výrobek obsahuje dotykový stmívač

Lirio 
by
PHILIPS

Specifikace

Design a provedení

- Materiál: kov
- Barva: bílá

Obsahuje funkce/příslušenství navíc

- Výrobek obsahuje dotykový stmívač: Ano
- Včetně halogenové žárovky: Ano
- Efekt rozptýleného světla: Ano
- Včetně zástrčky (Spojené království): Ano
- Vysoce kvalitní materiály: Ano

Rozměry a hmotnost výrobku

- Výška: 61,1 cm
- Délka: 40 cm
- Šířka: 44,7 cm
- Čistá hmotnost: 5,840 kg

Technické údaje

- Napájení ze sítě: 230 V, 50 Hz
- Technologie žárovky: halogen, 230 V
- Počet žárovek: 2
- Patice/objímka: E27
- Žárovka v balení: 70 W
- Maximální příkon náhradní žárovky: 75 W
- Barva světla: teplé bílé
- Životnost lampy až: 2 000 hodin

- Ztlumitelné svítidlo: Ano
- LED: Ne
- Zabudovaný LED zdroj: NE
- Energetická třída světelného zdroje: D
- Svítidlo je kompatibilní s žárovkami třídy: C až E
- Kód IP: IP20, ochrana proti předmětům větším než 12,5 mm, není voděodolné
- Třída ochrany: I – uzemnění
- Světelný zdroj stejný jako klasická žárovka s výkonem: 92 W
- Světelný výstup žárovky: 1 200 lm

Servis

- Záruka: 2 roky

Rozměry a hmotnost balení

- Výška: 62,8 cm
- Délka: 46,2 cm
- Šířka: 46,2 cm
- Hmotnost: 9,346 kg

Různé

- Speciálně navrženo pro: Obývací pokoj a ložnice
- Styl: Moderní
- Typ: Stolní svítidlo

Přednosti

Žárovka(y) Philips součástí balení

Toto svítidlo se dodává se žárovkou (žárovkami) Philips, které vám nabízejí tu nejlepší kvalitu a účinnost, jež dokonale odpovídá vašemu svítidlu.

Výrobek obsahuje dotykový stmívač



Intuitivní ovládání – stačí se dotknout a nastavit světlo tak, aby se v místnosti vytvořilo optimální prostředí.