

Elektrické infračervené topidlo HALL 3000 + profi šroubovák

Jsme certifikovaný autorizovaný prodejce infračervených topidel značky MASTER.

Na námi prodávané typy infračervených topidel MASTER zajišťujeme autorizovaný servis.

Infračervená elektrická topidla MASTER produkují čistý teplý vzduch se zacílením přímo na konkrétní místa, předměty nebo osoby. Jejich škála využití je velmi široká, od domovů, obchodů až po kanceláře, apod.

Infračervené elektrické topidlo MASTER HALL 3000 je vhodné pro vytápění malých prostorů.

Infračervené elektrické topidlo MASTER produkue čistý teplý vzduch se zacílením přímo na konkrétní místa, předměty nebo osoby. Jeho škála využití je velmi široká. Sálavé infračervené elektrické topidlo pracuje naprosto bezhlučně a nespotebovávají kyslík. Jeho účinnost je okamžitá po zapnutí a vydává sálavé infračervené teplo. Lamy neoslňují a jejich životnost je 5.000 hodin.

Technické parametry

výkon	1,5 - 3,0 kW
síťové napětí	230 / 50 V / Hz
proud	13,0 A
lampa	zlatá -
životnost lampy	5.000 hodin
přibližný dosah	8 m
rozměry (D x V x Š)	550x340x640 mm
hmotnost	12,0 kg

Charakteristika a přednosti

- **Rychlý efekt**
- Sálající teplo
- **Žádný proud vzduchu, žádný prach**
- Bez zápachu, neuvolňuje vlhkost
- **Nespotebovává kyslík**
- Bez hluku
- **100% účinnost**
- Možnost nastavení teploty
- **Snadná manipulace a obsluha**
- Světlo o krátké vlnové délce
- **Neoslňující lampa**
- Životnost lampy: 5000 hodin
- **Transportní kolečka**



Ceníková cena: **11.400,- Kč**
(13.794,- s DPH)

Dostupnost: skladem
DOPRAVA ZDARMA

V uvedených cenách je zahrnuta doprava.

Na námi prodávané typy infračervených topidel značky MASTER zajišťujeme autorizovaný servis s nabídkou náhradních dílů a příslušenství.

Společnost **MASTER** je špičkou světového trhu se zařízeními na úpravu vzduchu. Její produkty jsou určeny k profesionálnímu nasazení, jejich cílem je poskytovat možnosti úpravy klima pracovního prostředí podle potřeb zákazníka co nejrychleji, nejjednodušeji, při zachování co nejnižších investičních nákladů.

