

HTC 400-241

SUPRATEC HTC/HTT | Ultrafialové světelné zdroje



Druh použití

- Vytvrzování velké plochy z plastu
- Sušení nátěrů a laků
- Vytvrzování lepidla
- Expozice diazových filmových materiálů a tiskových šablon
- Umělé stárnutí materiálu
- Fluorescenční buzení (s černými skleněnými filtry)
- Vytvrzování velké plochy z plastu

Vlastnosti produktu

- Vysokotlaké světelné zdroje SUPRATEC UV pro technické aplikace



Technický list výrobku

Technické údaje

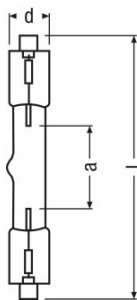
Parametry

Jmenovitý výkon	460,00 W
Jmenovité napětí	230 V
Napětí	230,00 V

Fotometrické údaje

Vyzařovaný výkon 315...400 nm (UVA)	82 W
Vyzařovaný výkon 280...315 nm (UVB)	12,0 W

Rozměry & váha



Průměr	14,0 mm
Délka	104,0 mm
Vzdálenost světelného středu	33,0 mm
Délka oblouku	33,0 mm

Životnost

Střední doba života	1000 h
---------------------	--------

Další údaje o produktu

Patice	R7s
--------	-----

Vlastnosti

Provozní poloha hořáku	≤180
------------------------	------

Technický list výrobku

Pozor

Světelné zdroje SUPRATEC vydávají UV záření o vysoké intenzitě, které může způsobit spálení pokožky či zánět spojivek. Pokožka a oči nesmí být vystaveny nefiltrovanému přímému ani odraženému záření! Provozujte pouze v uzavřených svítidlech.

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4008321694676	HTC 400-241	Folding carton box 1	113 mm x 29 mm x 33 mm	0.11 dm ³	30.00 g
4008321694683	HTC 400-241	Shipping carton box 25	180 mm x 130 mm x 180 mm	4.21 dm ³	819.00 g

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.
