



Lampa UV 75 W, 230 V ze stali DUPLEX

Idealna instalacja lampy UV tam, gdzie przestrzeń jest ograniczona.



Przedstawiamy Lampa UV 75 W, 230 V ze stali DUPLEX : idealne rozwiązanie zarówno dla basenów ze słońcą wodą (elektroliza), jak i basenów chlorowanych, które wymagają wysokiej skuteczności dezynfekcji. Kompaktowa mocna i wysoce odporna na korozję obudowa ze

stali nierdzewnej DUPLEX, lampa UV 75 W Tebas model Tech UV-C 4 ALL został zaprojektowany, aby zapewnić przyjazne dla środowiska rozwiązanie dla potrzeb dezynfekcji wody w basenie i łatwość instalacji .

Oprócz tego, że lampa UV 75 W Tebas model Tech UV-C 4 ALL jest bardzo wydajny i mocny, można zainstalować na wiele sposobów i łatwo go konserwować. Obudowa wykonana jest ze stali nierdzewnej DUPLEX i jest dostarczana ze złączkami od Ø63 mm do Ø50 mm i wkładkami z gwintem wewnętrznym 1½”.

Zalety lampy UV 75 W Tebas model Tech UV-C 4 ALL

- Obudowa DUPLEX, do stosowania w basenach ze słońcą wodą (elektroliza), jak i basenach z chlorem ;
- Wbudowany statecznik elektroniczny zapewniający płynne zasilanie;
- Do 35% większa wydajność UV-C w wyniku odbicia przez wnętrze DUPLEX;
- Wiele opcji instalacji ułatwiających instalację;
- W zestawie złączki od Ø63mm do Ø50mm i wkładki z gwintem wewnętrznym 1½”.
- Wyprodukowano w Europie



Lampa UV 75 W, 230 V ze stali DUPLEX – dane techniczne

Kod	Art. number	75 W - 416574
Typ	Type	75 W
EAN	EAN	8714404040433
Rekom.przepływ dla 30 mJ/cm2	Rec. Flow for 30 mJ/cm2	16 m3/h
Max.ciśnienie chwilowe	Max. pressure	2,5 bar
Max.przepływ	Max. flow	23 m3/h
Średnica odudowy	Diameter unit Ø	70 mm
Długość lampy	Length unit	100 cm
Średnica wlotu i wylotu Ø	Diameter in-outlet Ø	63 mm / 50 mm / 1½"
Materiał obudowy	Housing material	Duplex
Statecznik elektroniczny	Electronic ballast	230 V AC 50 Hz
Moc lampy	Lamp power	75 W
Lampa	Lamp	T5 75 W 4P
Żywotność lampy – ciągłe świecenie	Lifespan lamp	9.000 hours
Waga	Weight	3,9 Kg
Ilość palecie	Quantity full pallet	30

Części zamienne

