

ULE

2000



99,99%
 efficiëntie
 graad

LUCHTDESINFECTIE UNIT

De ULE2000 is speciaal ontwikkeld voor de UV-C luchtdesinfectie van ruimtes waarin mensen aanwezig zijn en waar tevens moeilijke omgevingscondities en/of hoge vervuilingsgraad voorkomen.

De ULE2000 is uiterst effectief in het afbreken van het DNA van micro-organismen, Dit betekent dat ze zich niet meer kunnen vermeerderen en dus geen vervelend effect hebben op productkwaliteit en volksgezondheid.

UV-C heeft een bewezen effectiviteit van **99,999%** in het elimineren van micro-organismen.

De ULE2000 is zeer eenvoudig te installeren middels kant en klare levering. De UV-C lampen kunnen na ca. 16.000 draaiuren eenvoudig worden vervangen.

TECHNISCHE DETAILS

Type	ULE2000 - 4	ULE2000-6
Afmetingen	D 300mm x L 1100mm	D 300mm x L 1400 x H 450
Materiaal behuizing	AISI316 roestvrij staal	AISI316 roestvrij staal
Electriciteit	230 V +/- 10 % (50 Hz – 60 Hz)	230 V +/- 10 % (50 Hz – 60 Hz)
Voltage	200 Watt	260 Watt
Gewicht	ca. 16.7kg	ca. 17.2kg
Emitter ST1	4 x UV-C hoge efficiëntie / 16.000 U	6 x UV-C hoge efficiëntie / 16.000 U

