



- Voor lopende banden en oppervlakten
- Eenvoudig te installeren; ook in bestaande systemen
- Robuust waterproof ontwerp
- Voorkomt kruisbesmetting
- IP69K TÜV gekeurd
- Eenvoudig schoon te maken door hygiënisch ontwerp
- Opvallend blauw kunststof en roestvrij staal

UVpro BD 2016 HD units zijn geschikt voor betrouwbare desinfectie van transportbanden in de voedingsindustrie. Door de plaatsing onder de band worden de producten niet blootgesteld aan UVC licht maar is de band altijd schoon. Dat voorkomt kruisbesmetting en kan helpen besparen op schoonmaakkosten of productiestops. Betrouwbare hygiëne, gedurende de hele dag.

SPECIFICATIES

Type	UVpro BD 2016 HD			
In overeenstemming met	EMV, CE, IP69K, IFS en HACCP			
Materiaal	Roestvrij staal: WN1.4301 en WN1.4305, blauw sustarin CFG			
Bedrijfstemperatuur [°C]	0...+25			
Type	BD 2016-40 HD	BD 2016-60 HD	BD 2016-80 HD	BD 2016-100 HD
Opgenomen vermogen	60	80	120	180
Stroomsterkte [mA]	280	380	550	800
Type UVC buis	UVpro KTS20-4	UVpro KTS30-4	UVpro KTS40-4	UVpro KTS50-4
Totale UVC output [W _{253,7 nm}]	27	33	48	60
Maximale breedte lopende band	400	600	800	1000
Afmetingen (L X B x H) [mm]	513 x 200 x 54	698 x 200 x 54	955 x 200 x 54	1155 x 200 x 54
Gewicht	8,6	11,1	14,7	17,2
Montage	met optionele montagekit			
Levensduur UVC buis [uren]	12.000 (75% ±5% resterend vermogen)			
Verwachte levensduur elektronica	>10 jaar			
Voedingsspanning [V _{AC}]	220...240 (50...60Hz)			
Lengte voedingskabel [m]	3,5 (in afwijkende lengte verkrijgbaar)			

technische wijzigingen voorbehouden

BD 2016 HD

Lopende band desinfectie unit - robuust - waterbestendig - hygiënisch ontwerp

UV_{pro}

