

UV-DIRECT-...H-NX UV-DIRECT-...K-NX



TABLE - Tabella

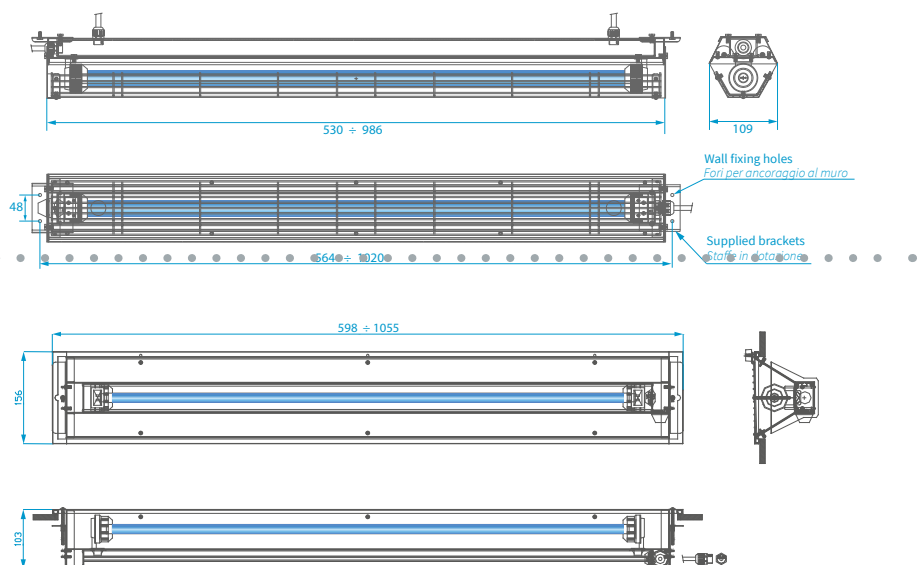
UV-DIRECT-		40H-H-NX	90H-H-NX
LAMP LIFETIME (hour)*	DURATA LAMPADA (ore)*	≤ 18.000	≤ 18.000
TOTAL CONSUMPTION (W)	CONSUMO TOTALE (W)	40	90
EXTERNAL DIMENSIONS LxSxH (mm)	DIMENSIONI ESTERNE LxSxH (mm)	530 x 88 x 109	986 x 88 x 109
WATERPROOF AND DUST-PROOF	GRADO DI PROTEZIONE	IP 55	IP 55
WEIGHT (Kg)	PESO (Kg)	2	4
TREATED VOLUME (m ³)	VOLUME AMBIENTE TRATTATO (m ³)	20 ÷ 40	40 ÷ 65
TREATED SURFACE (m ²)	SUPERFICIE COPERTA (m ²)	7 ÷ 13	14 ÷ 25
PROTECTION RATING	GRADO DI PROTEZIONE	IP 55	
REPLACEMENT LAMP	LAMPADA UV DI RICAMBIO	n°1 CHS-40WHF	n°1 CHS-90WHF

UV-DIRECT-K		40H-K-NX	90H-K-NX
LAMP LIFETIME (hour)*	DURATA LAMPADA (ore)*	≤ 18.000	≤ 18.000
TOTAL CONSUMPTION (W)	CONSUMO TOTALE (W)	40	90
EXTERNAL DIMENSIONS LxSxH (mm)	DIMENSIONI ESTERNE LxSxH (mm)	598 x 103 x 156	1055 x 103 x 156
WEIGHT (Kg)	PESO (Kg)	2	3,5
TREATED VOLUME (m ³)	VOLUME AMBIENTE TRATTATO (m ³)	20 ÷ 40	40 ÷ 65
TREATED SURFACE (m ²)	SUPERFICIE COPERTA (m ²)	7 ÷ 13	14 ÷ 25
PROTECTION RATING	GRADO DI PROTEZIONE	IP 55	
REPLACEMENT LAMP	LAMPADA UV DI RICAMBIO	n°1 CHS-40WHF	n°1 CHS-90WHF

* continuous operation/accensione continuativa

TECHNICAL DRAWINGS - Disegni tecnici

UV-DIRECT-...H-NX



UV-DIRECT-...H-K-NX (FALSE CEILING)

INSTALLATION - Installazione

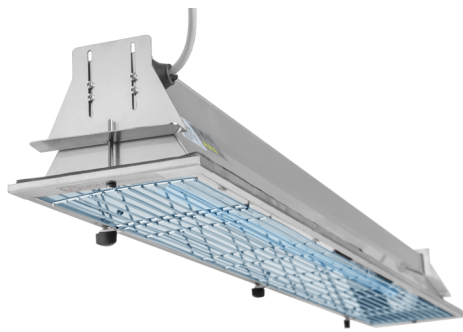
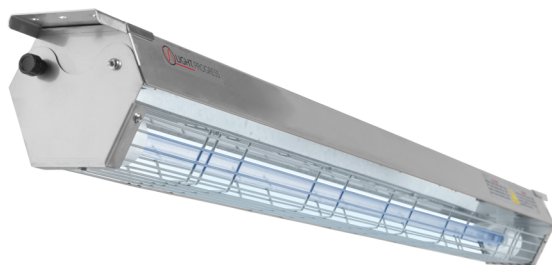
UV-DIRECT should be positioned on the ceiling (or false ceiling UV-DIRECT-K-NX) trying to place it in a central position. The installation of several units should be carried out so as to distribute them uniformly in the environment (to avoid shadows, such as corners and allow all the air to be treated). To fix UV-DIRECT using the two stainless steel brackets supplied, fix them to the ceiling by screw anchors ($\varnothing 8 \div \varnothing 10$ mm) or by self-tapping screws (not supplied).

After inserting the screw anchors onto the ceiling, you should tighten the device to the two brackets with the stainless steel screws M4x10, and then you should screw the brackets to the ceiling.

Posizionare l'apparecchio a soffitto in posizione pressoché centrale. L'installazione di più apparecchi va effettuata in modo tale da distribuirli uniformemente nell'ambiente (evitare le zone nascoste, come gli angoli; si deve permettere che tutta l'aria venga trattata). Questi modelli possono essere montati anche a parete rispettando una regolare distribuzione.

Due staffe in acciaio sono fornite per installare UV-DIRECT al soffitto o al muro; fissatele al muro con delle viti a tassello ($\varnothing 8 \div \varnothing 10$ mm) o autofilettanti (non fornite). L'apparecchio dovrebbe essere prima collegato alle staffe, usando le viti in acciaio M4x10 e poi avvitato a soffitto/muro nei tasselli/viti autofilettanti.

Il risultato finale della disinfezione ottenuta sarà comunque legato al valore più o meno alto dell'apporto esterno di germi nell'ambiente.



© Light Progress s.r.l. - All rights reserved