

Sanifica **ARIA**
Beghelli

UV  **DOXY**[®]
TECHNOLOGY

Beghelli

Lampade di Emergenza UV-C



Infinita UV



Formula 65 UV



Stile In UV



Pratica UV



Infinita UV

**Griglie di
aerazione
sul corpo**

IP20

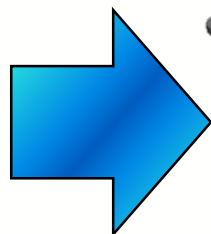


Formula 65 UV



Stile In UV

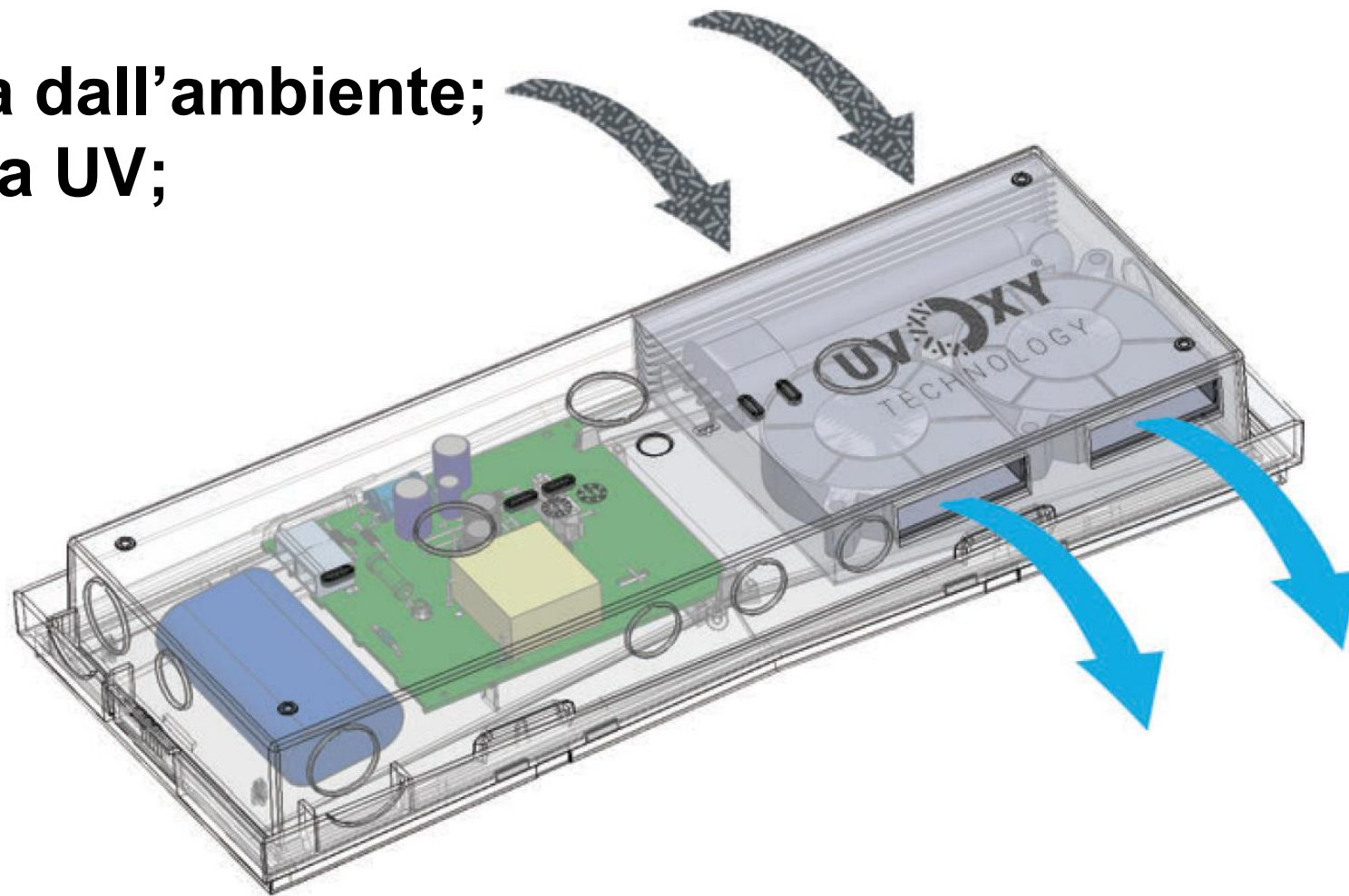
OK Incasso



Pratica UV

Principio di funzionamento

L'aria viene aspirata dall'ambiente;
Attraversa la camera UV;
Esce sanificata!
(Lampada UV 7W)



Riferimenti normativi

Conforme EN 60598-2-22

Apparecchi di illuminazione. Lampade di emergenza

Conforme IEC 60335-2-65

Sicurezza elettrica: apparecchi di depurazione dell'aria

Conforme ISO 15714

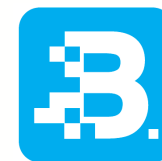
Microrganismi che transitano nei dispositivi di irradiazione germicida UV-C



8m³/h



8m³/h



5m³/h



4m³/h



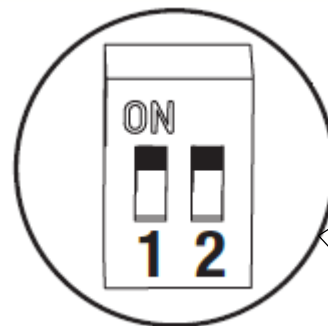
Durata e vita cartuccia (anni)

durata lampada UV (h)	tempo di funzionamento giorno (h)		
	12.000	24	12
1,5		3	4

Tempo medio
manutenzione
batteria

Timer

switch		UV
ON	ON	ON
ON	OFF	4h ON 8h OFF
OFF	ON	6h ON 6h OFF
OFF	OFF	OFF



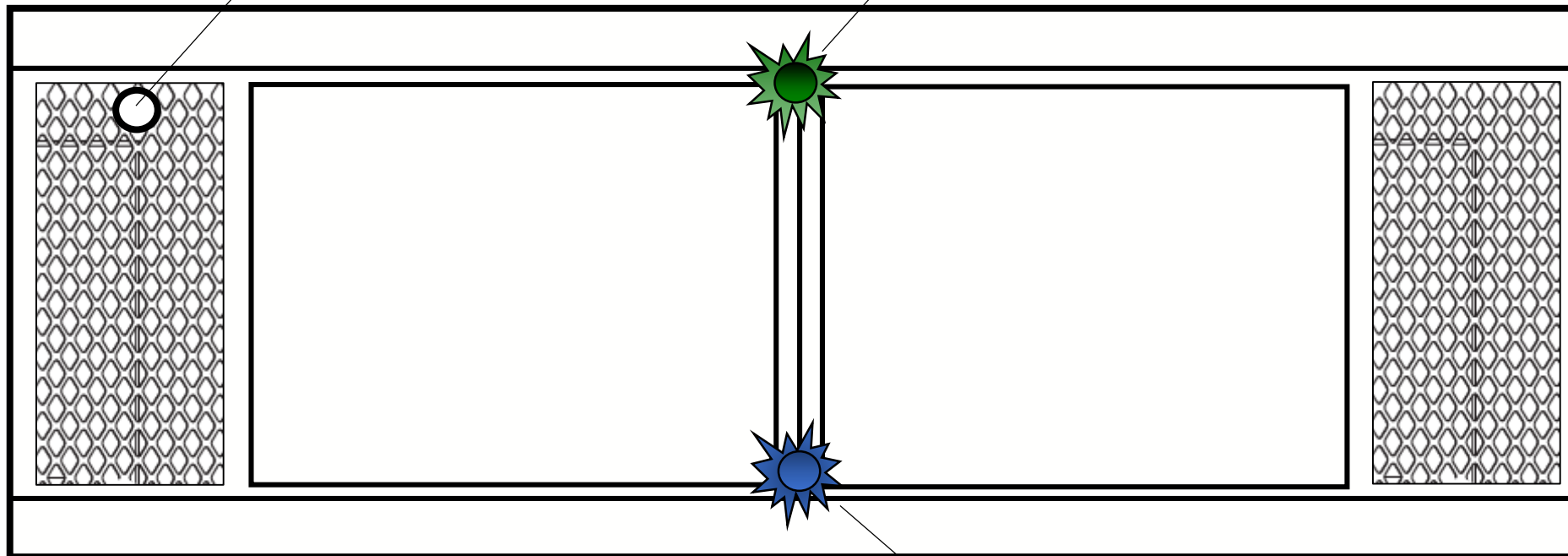
Pratica



Stile In

***Test/ON-OFF**

**LED emergenza/
cartuccia**

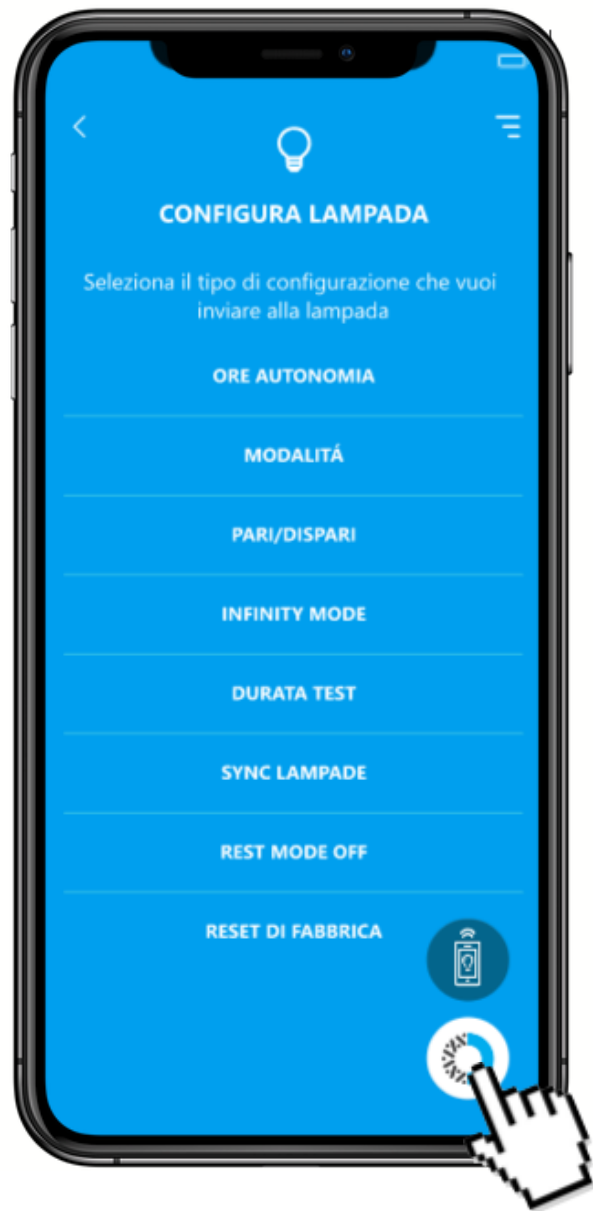


***TEST/ON-OFF.**

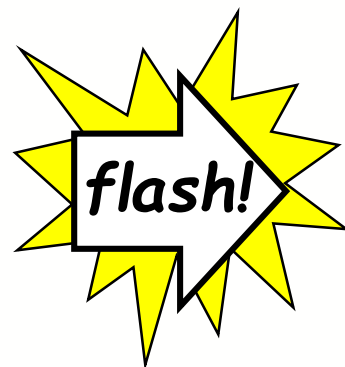
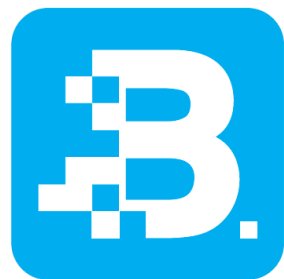
TOCCO BREVE: TEST FUNZIONALE

TOCCO > 5 SEC: ACCESO/SPENTO

LED UV



ON-OFF, timer e velocità



Infinita UV



Formula 65 UV



Prestazioni Emergenza

Infinita



Altezza (m)	Interasse (m)		Superficie illuminata (m)	
	Vie di esodo		Grandi aree	
	parete	plafone	parete	plafone
2,5	8	-	6x8	-
3	-	10	-	9x10

Prestazioni Combinate

Infinita



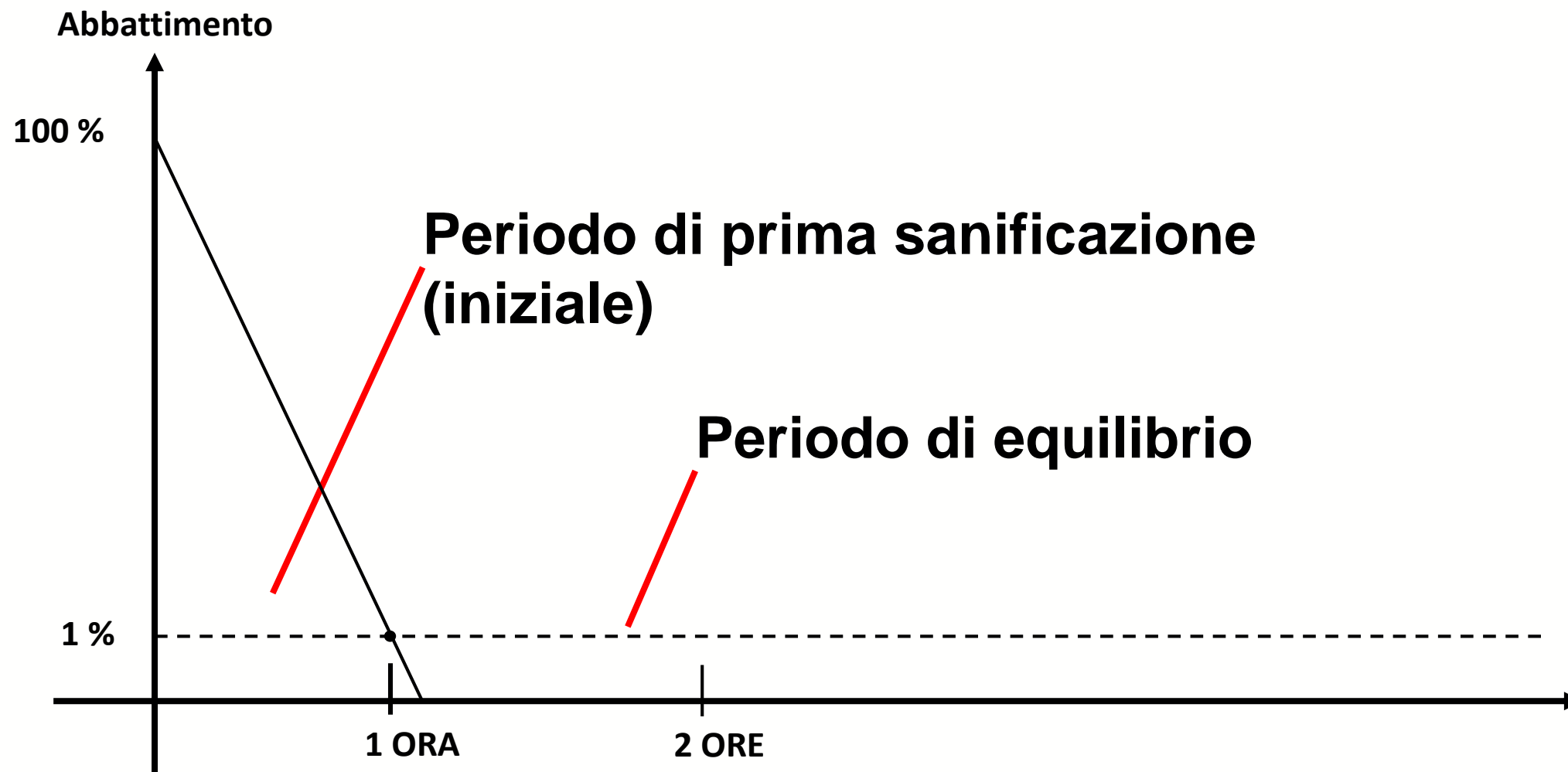
Altezza (m)	Interasse (m)		Superficie illuminata (m)	
	Vie di esodo		Grandi aree	
	parete	plafone	parete	plafone
2,5	8	-	6x8	-
3	-	10	-	9x10
8m ³ /h	4h		15h	

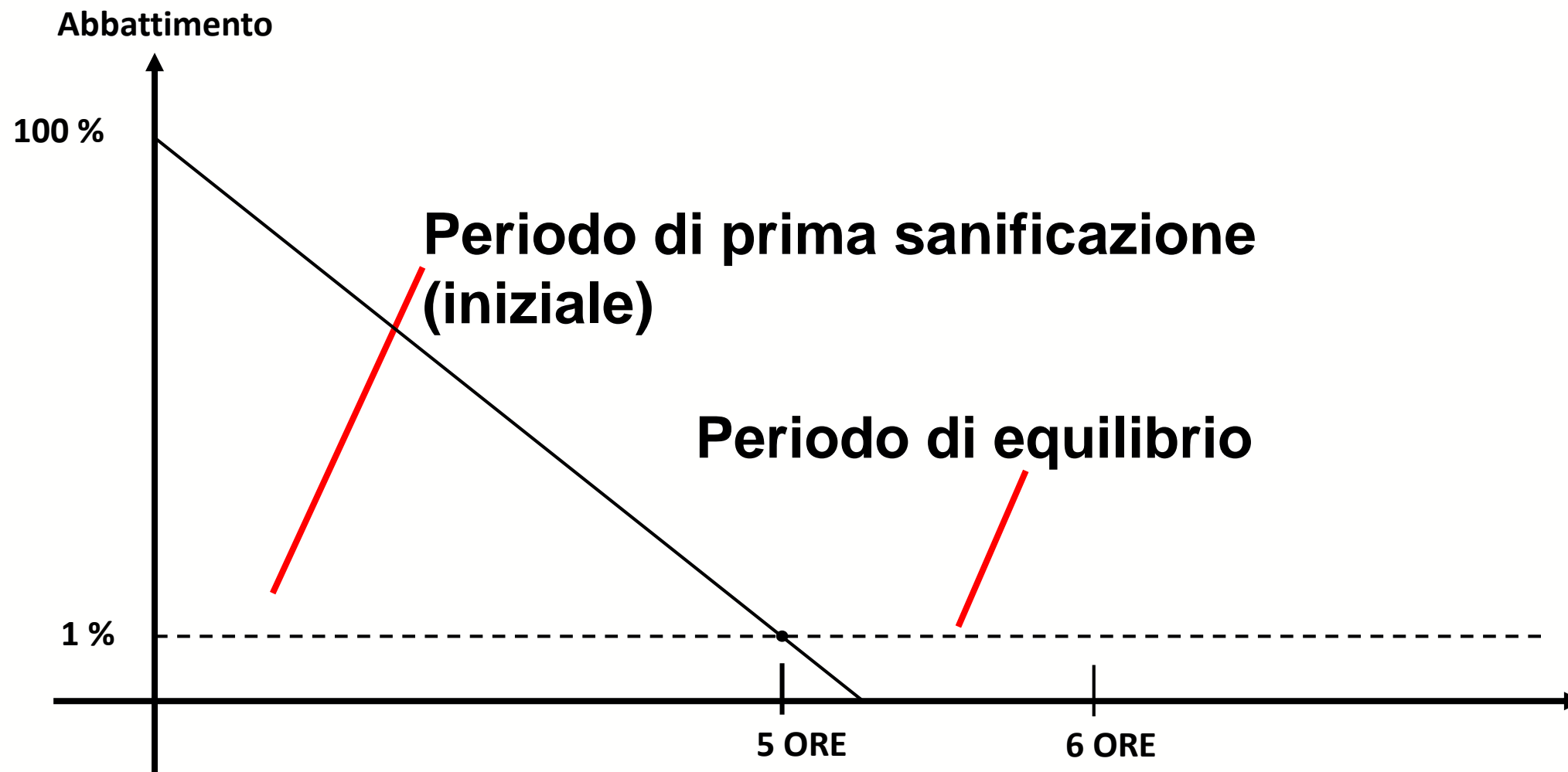
Prestazioni Sanificazione

Infinita



Dimensioni ambiente		
m^3	m^2	<u>t sanific. iniziale</u> h
40	16	5
80	32	10
125	50	15
180	75	22



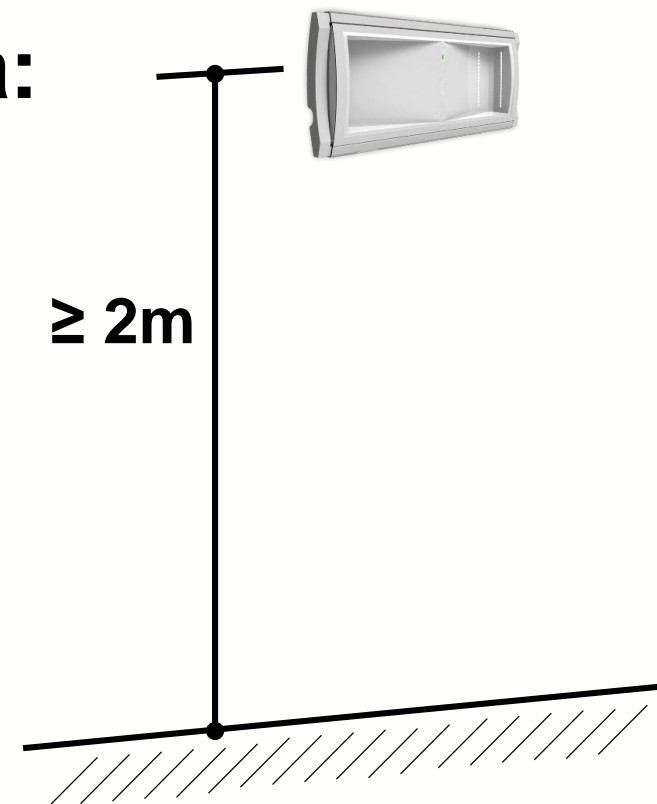


Modalità di impiego del prodotto

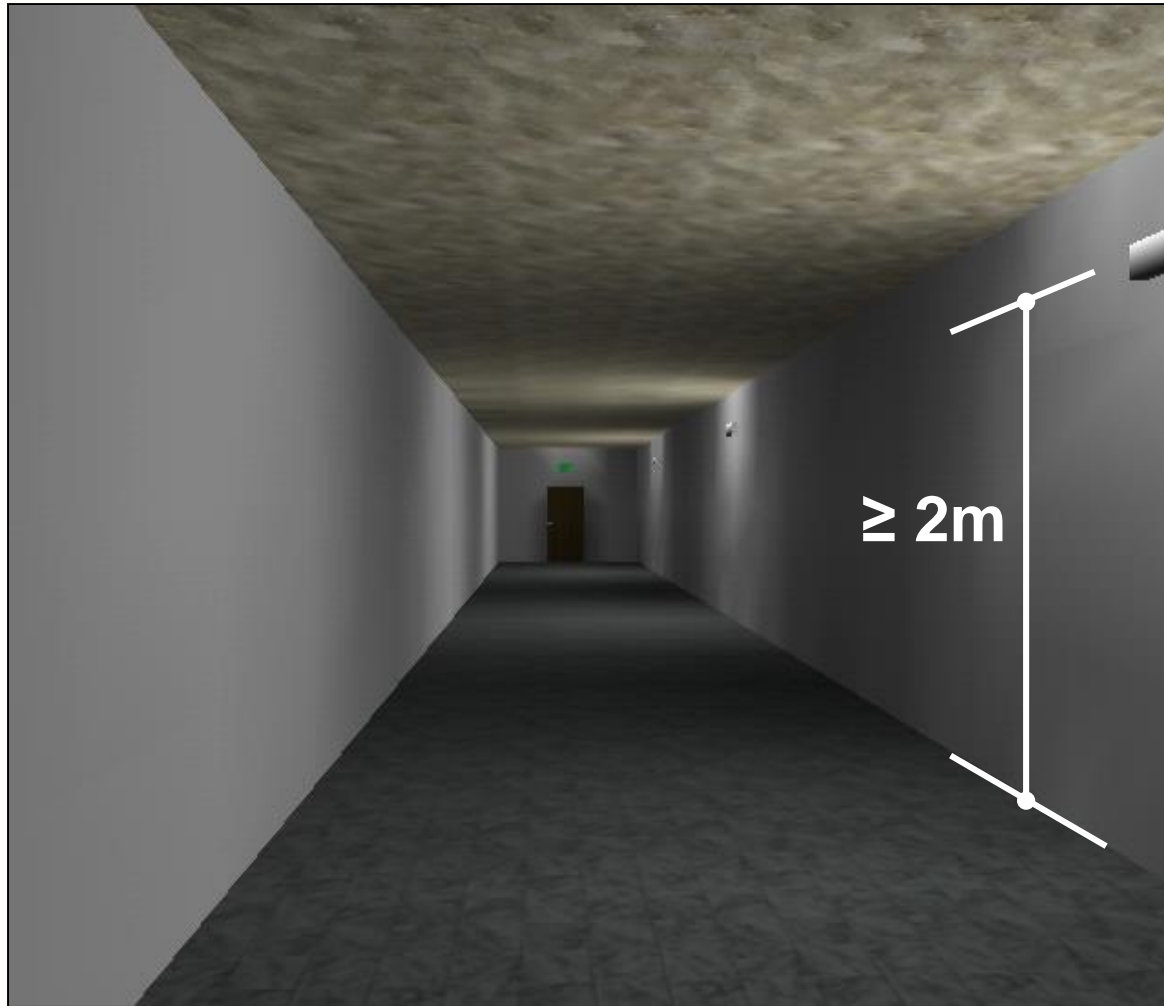
**➤ Accensione del prodotto in assenza di persone, prima dell'occupazione dell'ambiente, per un numero di ore calcolato dividendo il volume dell'ambiente per il volume di portata
(es.: $40\text{m}^3 : 8\text{m}^3/\text{h} = \text{tempo di preacc. 5 ore}$) al fine di ottenere la sanificazione iniziale dell'ambiente.**

Modalità di impiego del prodotto

- **Altezza di installazione consigliata: maggiore di 2 m dal pavimento (... al fine di meglio sfruttare i moti turbolenti dell'aria).**



UNI EN 1838 Indicazioni generali



**Altezza di
installazione
 $\geq 2m$**

UVoxy Emergenza - Gamma Stile In

Codice	Descrizione	Vers.	h	lm
1499LUV	STILE IN LED SETR UVOXY	SE	8	120
26724	CARTUCCIA STILE IN UVOXY			



UVoxy Emergenza - Gamma Pratica 250

Codice	Descrizione	Vers.	h	lm
250SEUV	PRATICA 250LM 90'/3H SETR UVOXY	SE	1,5/3	250/130
250SAUV	PRATICA 250LM 90'/3H SATR UVOXY	SA	1,5/3	250/130
250ATSEUV	PRATICA 250LM 90'/3H SEAT UVOXY	SE	1,5/3	250/130
250ATSAUV	PRATICA 250LM 90'/3H SAAT UVOXY	SA	1,5/3	250/130
26723	CARTUCCIA EMERGENZA UVOXY			



UVoxy Emergenza - Gamma Pratica 500

Codice	Descrizione	Vers.	h	lm
500SEUV	PRATICA 500LM 90'/3H SETR UVOXY	SE	1,5/3	500/260
500SAUV	PRATICA 500LM 90'/3H SATR UVOXY	SA	1,5/3	500/260
500ATSEUV	PRATICA 500LM 90'/3H SEAT UVOXY	SE	1,5/3	500/260
500ATSAUV	PRATICA 500LM 90'/3H SAAT UVOXY	SA	1,5/3	500/260
26723	CARTUCCIA EMERGENZA UVOXY			



UVoxy Emergenza - Gamma Formula 65

Codice	Descrizione	Vers.	h	lm
19430UV	F65 LED LTO SE UVOXY	SE	1,5	1100
19431UV	F65 LED LTO SA UVOXY	SA	1,5	1100
19432UV	F65 LED LTO AT SE UVOXY	SE	1/3	1200/450
19433UV	F65 LED LTO AT SA UVOXY	SA	1/3	1200/450
26723	CARTUCCIA EMERGENZA UVOXY			



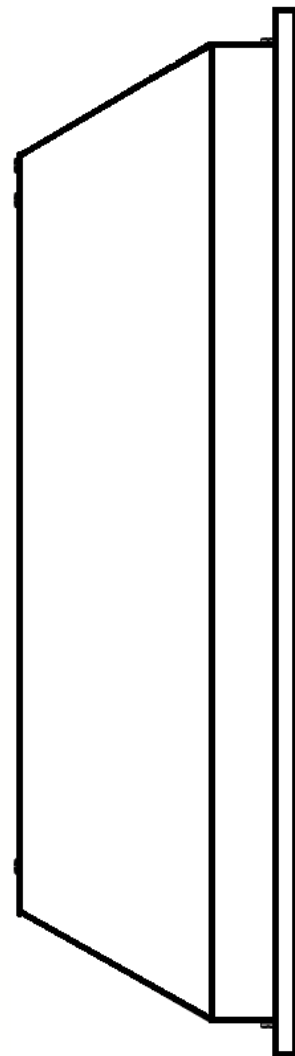
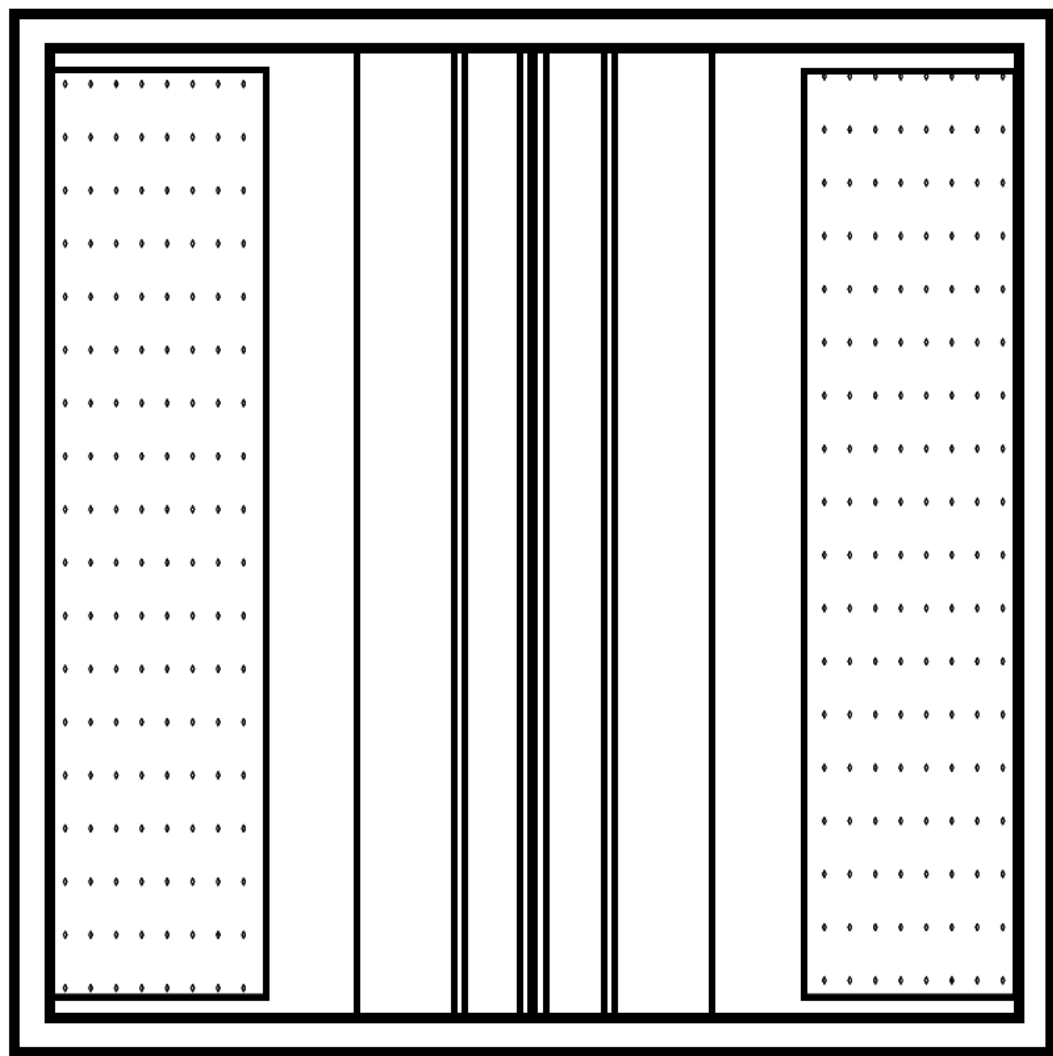
UVoxy Emergenza - Gamma Infinita

Codice	Descrizione	Vers.	h	lm
19450UV	INFIN RTI SE CBL LTO L UVOXY	SE	1/1,5/ 2/3/8	250/170/130/90/40
19451UV	INFIN RTI SE CBL LTO XL UVOXY	SE	1/1,5/2/3/8	500/340/260/180/70
19452UV	INFIN RTI SA CBL LTO L UVOXY	SA	1/1,5/2/3/8	250/170/130/90/40
19453UV	INFIN RTI SA CBL LTO XL UVOXY	SA	1/1,5/2/3/8	500/340/260/180/70
19460UV	INFIN GL RTI SA/SE CBL LTO UVOXI	SA	1/1,5/2/3/8	1000/680/525/370/145
26723	CARTUCCIA EMERGENZA UVOXY			



Led Panel RTI Sanifica **Aria**





Dimensioni:
595x595mm
altezza 160mm

Peso:
7,5kg

Led Panel RTI Sanifica **Aria**

Camera UV-C

Aria
ambiente



Aria
sanificata

Led Panel RTI Sanifica **Aria**

200m³/h



3 velocità



temporizzazione

Assorbimento uvOxy: 60÷75W

Lunghezza d'onda: UV-C 254nm

Lampada UV-C: 2x24W



- **ON-OFF;**
- **Velocità;**
- **Segnalazione.**

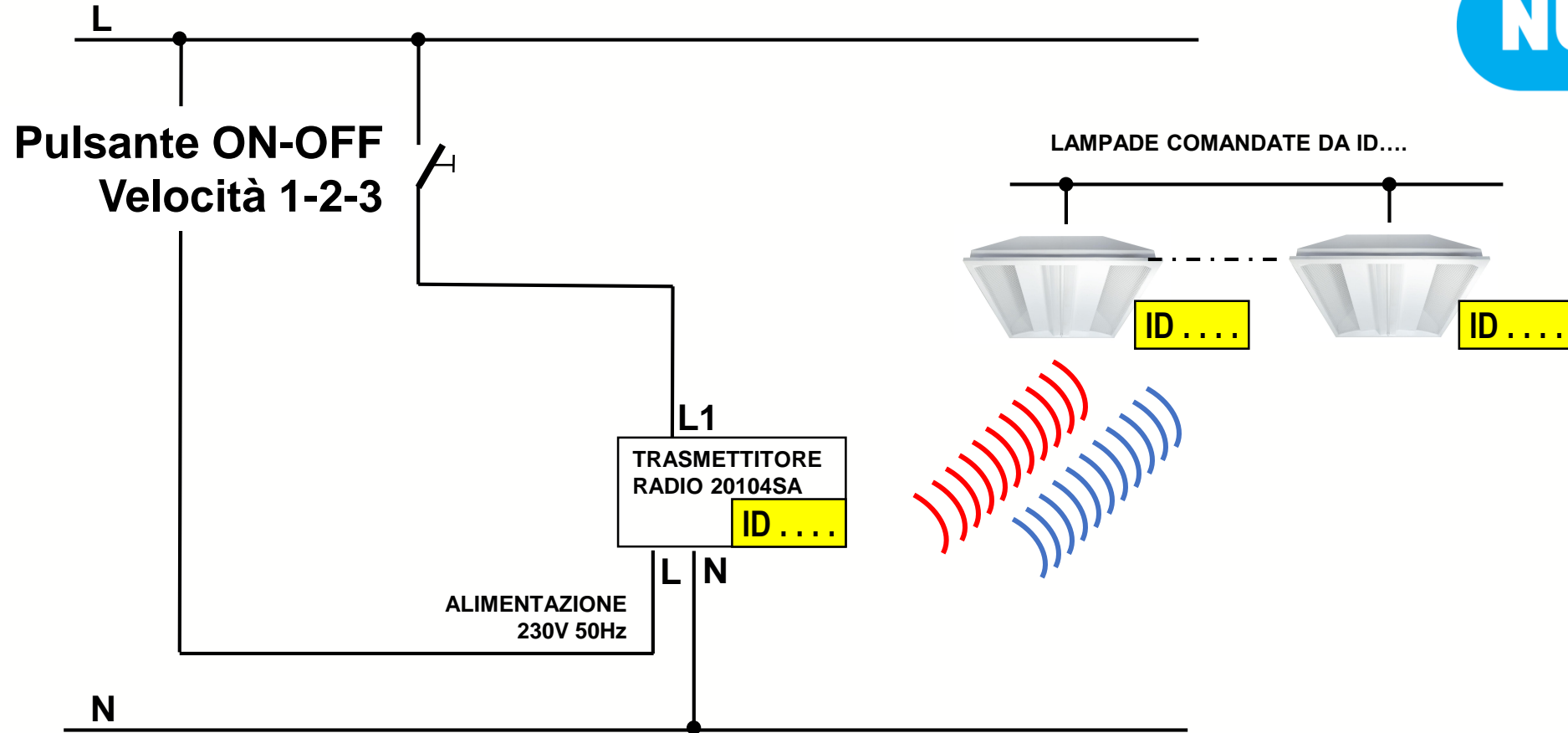


APP SanificaAria

ON-OFF, timer e velocità



Led Panel RTI SanificaAria



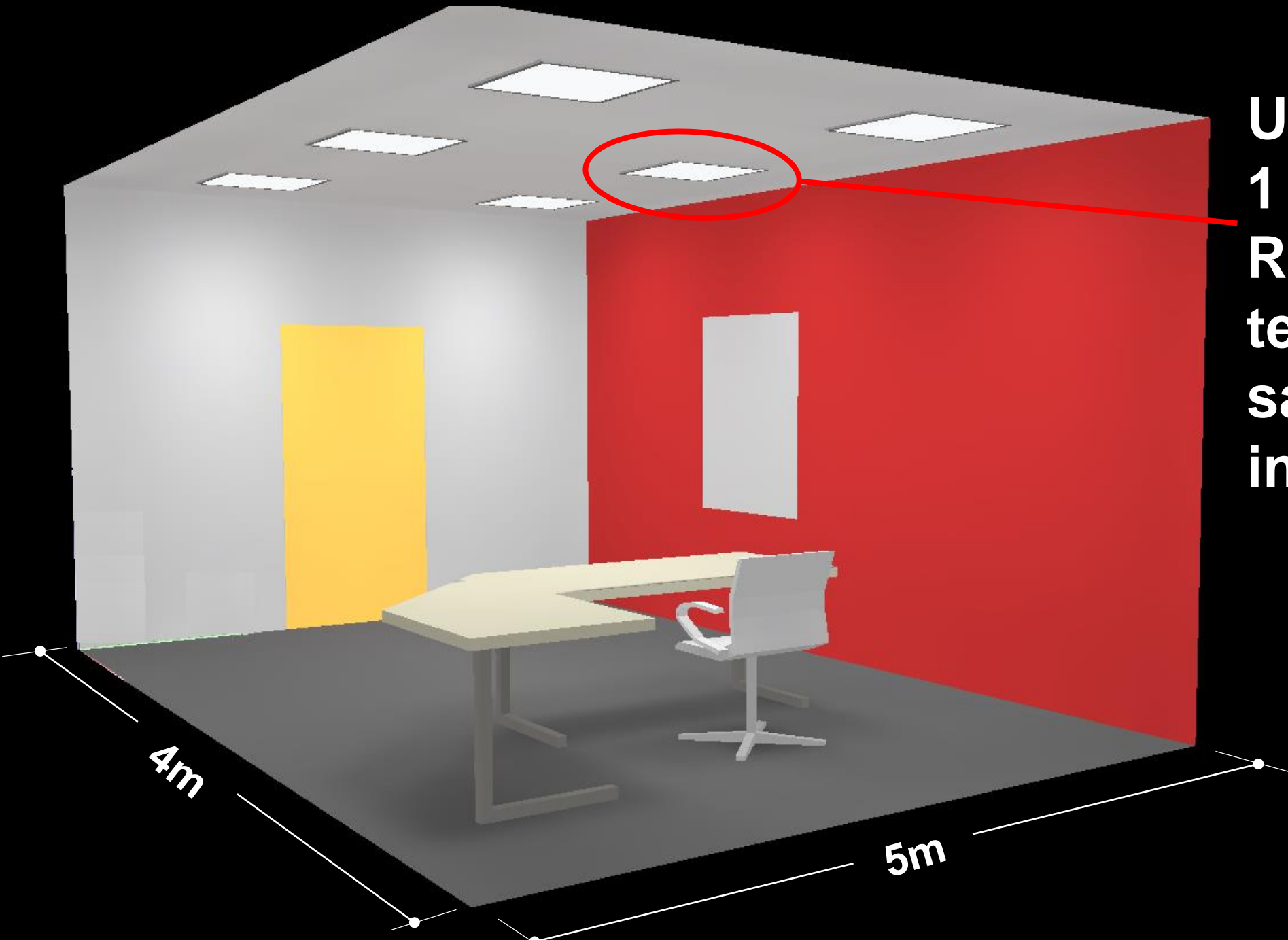
Prestazioni Sanificazione

RTI



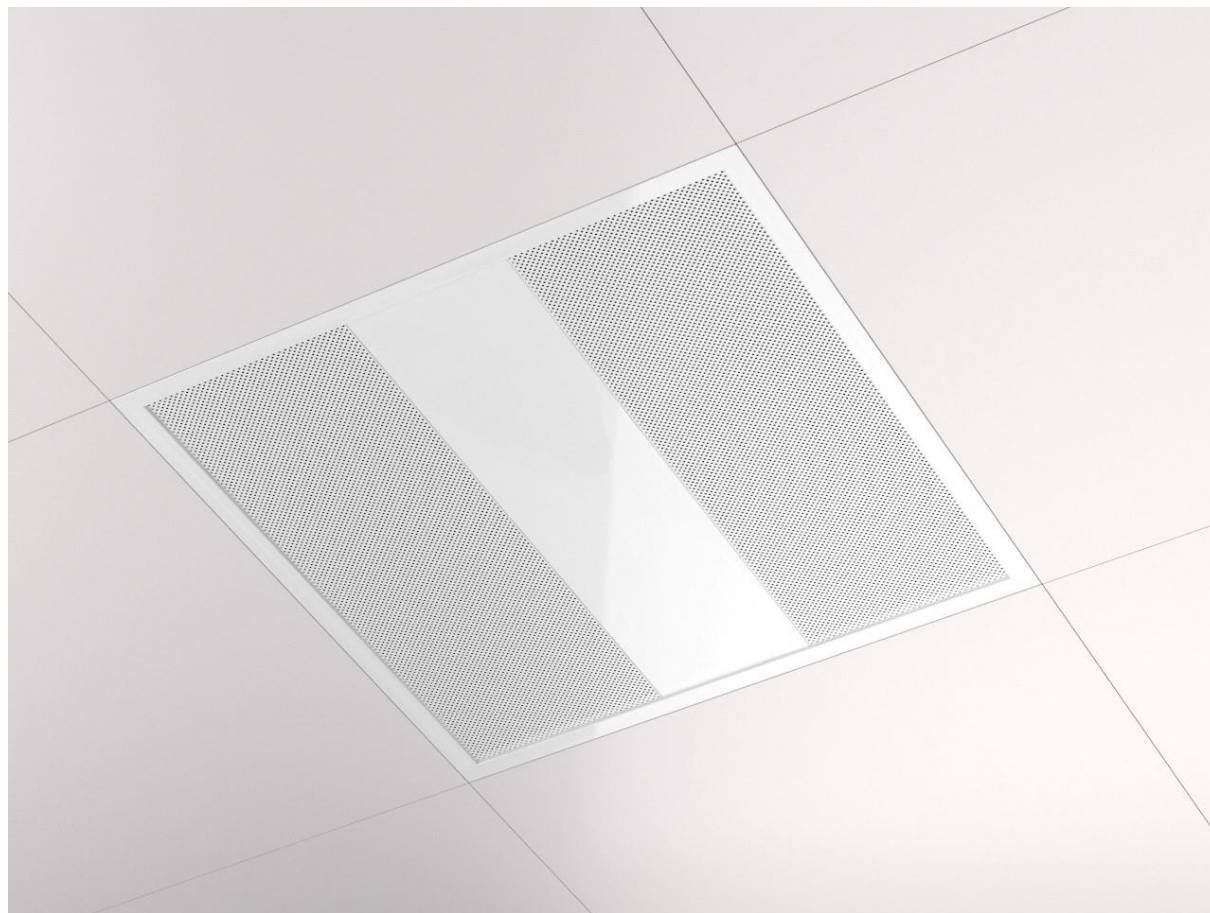
200m³/h

Dimensioni ambiente		
m ³	m ²	t sanific. h
100	40	0,5
200	80	1
300	120	1,5
400	160	2





**Ufficio 20m².
1 pannello
RTI UV-oXY:
tempo di
sanificazione
iniziale 15'**

Led Panel RTI **SanificaAria**



Pannello cieco M600
Cod. 26706 PANEL600
SANIFICAARIA

UVoxy Illuminazione - Gamma

Codice	Descrizione	W	lm	lm/W	K
40176UV	P RTI M600 35W U19C90 SDHCL UV	36	5000	139	
40171UV	P RTI M600 35W U19C90 SD4K UV	36	5000	139	4000
40166UV	P RTI M600 35W U19C90 RDHCL UV	36	5000	139	
40161UV	P RTI M600 35W U19C90 RD4K UV	36	5000	139	4000
26706	PANEL600 SANIFICAARIA	-	-	-	-
26721	CARTUCCIA UV-OXY 200				

REG

UVoxy Illuminazione - Gamma RTI REG

CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA REG (W)	FLUSSO (lm)	EFFICIENZA (lm/w)
40166UV	P RTI M600 35W U19C90 RDHCL UV	36	5.000	139
		29	4.000	138
		24	3.400	142
40161UV	P RTI M600 35W U19C90 RD4K UV	36	5.000	139
		29	4.000	138
		24	3.400	142

Sanifica **ARIA**
Beghelli

UV  **DOXY**[®]
TECHNOLOGY

Beghelli