

illuminazione fluorescente a prova di frammenti

MASTER TL5 HO Secura

Questa lampada TL5 High Output Secura (diametro tubo 16 mm) presenta un rivestimento protettivo che trattiene i frammenti di vetro e i componenti della lampada in caso di rottura accidentale. La lampada è facilmente identificabile tramite un anello blu su un'estremità. Le aree di applicazione includono tutti i luoghi in cui i frammenti di vetro possono disturbare le attività e influire sulla sicurezza dei prodotti e delle persone, ad esempio il settore degli alimenti e delle bevande. Questa lampada è conforme alle norme HACCP e supporta la certificazione HACCP.

Vantaggi

- Lo speciale rivestimento protettivo della lampada previene la contaminazione dei prodotti in caso di rottura accidentale della lampada
- Il rivestimento protettivo è resistente alle alte temperature e non è soggetto ad alcun degrado per effetto della temperatura o dei raggi UV entro la durata specificata della lampada (50% di guasti con ciclo di commutazione on/off di 3 ore)
- Rende gli apparecchi per illuminazione conformi agli standard rilevanti di settore, come HACCP, ISO 22000 e IEC 61549

Caratteristiche

- Rivestimento protettivo della lampada
- Totalmente conforme allo standard sul contenimento dei frammenti della lampada IEC-61549
- Rivestimento con materiale di alta qualità (Teflon) con resistenza alle alte temperature (fino a 200°C) e nessun degrado per effetto della temperatura o dei raggi UV
- Anello blu singolo su un'estremità a scopo di identificazione
- Aggiornamento diretto (retrofit) per tutte le lampade TL5 HO

MASTER TL5 HO Secura

Applicazione

- Per l'uso negli ambienti in cui è necessario evitare la contaminazione provocata dalla rottura di una lampada, come industria alimentare e relativi fornitori, settore sanitario, industria farmaceutica, cleanroom, ecc.
- Adatta all'uso negli ambienti con rischio maggiore di rottura, ad esempio impianti sportivi

Warnings and safety

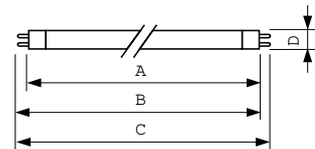
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.
- Per garantire l'integrità del rivestimento, si consiglia vivamente di sostituire le lampade Secura prima o al momento del raggiungimento della durata della lampada specificata (50% di guasti con ciclo di commutazione on/off di 3 ore).

Versions



LPPR TL5HO8SE

Disegno tecnico



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO Secura 80W/840 UNP/40	17 mm	1.449,0 mm	1.456,1 mm	1.453,7 mm	1.463,2 mm

