# 972 - Hydro Style - alta resistenza agli agenti chimici

ore right of the arta rootetoned agin agona cinimo



Codice: 164784-0041



versione speciale ideale per ambienti con presenza di sostanze, gas e vapori chimici, come magazzini per lo stoccaggio, industrie chimiche, industrie alimentari o aree esterne coperte (allevamenti). In questi casi, infatti, è previsto un corpo in PMMA opale costituito da un materiale speciale capace di resistere agli agenti chimici (ammoniaca, prodotti alcalini, detergenti saponati, alcool e gasolio - vedi tabella).



Codice 164784-0041	
Articolo 972 - Hydro Style -	alta resistenza agli agenti chimici

INFORMAZIONI GENERALI

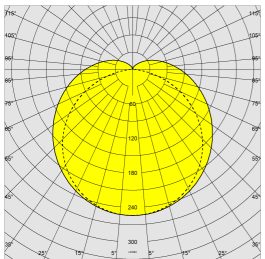
Lunghezza (mm)	1500 mm	
Larghezza (mm)	75 mm	
Altezza (mm)	85 mm	
Peso (Kg)	2 kg	

	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD-D-D
Cablaggio	Di serie Hydro STYLE è predisposta di cablaggio passante e connettori per l'installazione in fila continua con cavo.
Fattore di potenza	≥0.95
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno



# 972 - Hydro Style - alta resistenza agli agenti chimici

Codice: 164784-0041 DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	≥80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	8000 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	50 W
ССТ	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	160 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Mantenimento del flusso luminoso LED	80000 hr, L 80, B 20

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

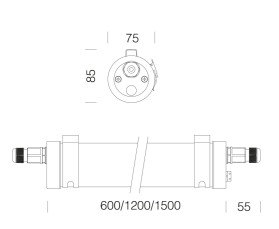


Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
Temperatura ambiente - min	40 °C
Temperatura ambiente - max	-20 °C



# 972 - Hydro Style - alta resistenza agli agenti chimici

Codice: 164784-0041 MATERIALI E COLORI



Colore	Bianco
Equipaggiamento	Di serie dotato di staffe di fissaggio a plafone e a sospensione in acciaio inox, valvola di ricircolo aria e connettore per una rapida installazione senza dover aprire l'apparecchio.
Warnings	ATTENZIONE!  Non installare su superfici soggette a forti vibrazioni, all' esterno su funi sospese, a parete sotto grate metalliche, su pali e comunque esposte direttamente ai raggi solari. Verificare la compatibilità tra i materiali componenti il prodotto e l'ambiente di installazione.  Nelle installazioni con esposizione diretta ai raggi solari, si consiglia di utilizzare le plafoniere in acciaio.
	NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. L'apparecchio di illuminazione rispetta i requisiti previsti dai consorzi IFS e BRC, Direttiva HACCP, per gli impianti illuminotecnici nelle industrie alimentari.

#### **GARANZIA**

Garanzia post-vendita

5 yr

### **DOWNLOAD**

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio 972 chemical compatibility list.pdf

IstruzioniMontaggio 972 10-24.pdf

DISEGNI

BIM 972 HydroStyle 03-25.zip

DisegnoTecnico 972-24.dxf



