972 - Hydro Style - alta resistenza agli agenti chimici

ore right of orgin and resistoriza agir agent cilimite



Codice: 164783-00



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).



| Articolo | 972 - Hydro Style - alta resistenza agli agenti chimici |
|----------|---|
| Codice | 164783-00 |

DIMENSIONI E PESO

INFORMAZIONI GENERALI

| Lunghezza (mm) | 1200 mm |
|----------------|---------|
| Larghezza (mm) | 75 mm |
| Altezza (mm) | 85 mm |
| Peso (Kg) | 1.6 kg |

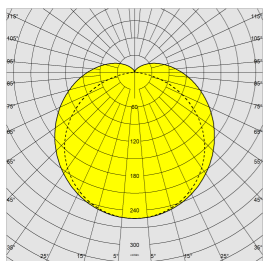
CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

| 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 | |
| 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: 164783-00 DATI FOTOMETRICI



| LED |
|--|
| ≥80 |
| 5760 lm |
| 36 W |
| 4000 K |
| 160 lm/W |
| apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva. |
| 80000 hr, L 80, B 20 |
| |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

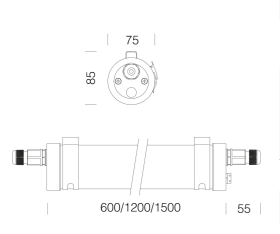


| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK08 |
|--|--------|
| Temperatura ambiente - min | 40 °C |
| Temperatura ambiente - max | -20 °C |



972 - Hydro Style - alta resistenza agli agenti chimici

Codice: 164783-00 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 vr |
|-----------------------|------|

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio 972 chemical compatibility list.pdf

IstruzioniMontaggio 972 10-24.pdf

DISEGNI

BIM 972 HydroStyle 03-25.zip

DisegnoTecnico 972-24.dxf



