OLE HOURT BUILT COLD CON 120 DITE BIT CHITCH





Health Dark gold è un faretto da incasso ideale per far luce su zone di passaggio e ambienti di lavoro come edifici pubblici, uffici, alberghi e ristoranti. Questo prodotto si distingue grazie al suo valore UGR<19, garanzia di un'illuminazione confortevole e priva di abbagliamento consentita dall'ottica in alluminio metallizzato antiabbagliamento.Le sue sorgenti LED di ultimissima generazione ad alta efficienza assicurano un'illuminazione potente e duratura, riducendo al contempo i consumi energetici. Health Dark gold è dotato di un driver con DIP switch integrato che permette di settare la corrente in uscita e scegliere il flusso luminoso adeguato a ogni progetto illuminotecnico. Questa caratteristica offre una grande flessibilità, rendendo possibile adattare l'illuminazione alle specifiche esigenze del luogo di destinazione.L'ottica del faretto è color oro, così da donare un tocco elegante e raffinato a qualsiasi luogo in cui viene inserito.In sintesi, Health Dark gold rappresenta una soluzione di illuminazione efficiente, versatile e di alta qualità, perfetta per migliorare la visibilità e il comfort visivo in diverse tipologie di ambienti lavorativi e zone di passaggio.



| | INFORMAZIONI GENERALI | |
|--------------------------|---|--|
| Articolo | 912 - Health Dark GOLD UGR<19 - ø172 - DIP SWITCH | |
| Codice | 156479-00 | |
| | DIMENSIONI E PESO | |
| Altezza (mm) | 38 mm | |
| Diametro (Ø) (mm) | 172 mm | |
| Peso (Kg) | 0.5 kg | |
| | INSTALLAZIONE | |
| Foro d'incasso min. (mm) | 150 mm | |
| Foro d'incasso max. (mm) | 155 mm | |
| | 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 | |
| Fattore di potenza | ≥0.9 | |
| Corrente Nominale | 500 mA | |
| Classe di isolamento | Classe II | |
| Controllo e Regolazione | Nessuno | |



INICODMAZIONI GENERALI

Codice: 156479-00

urti (IK)



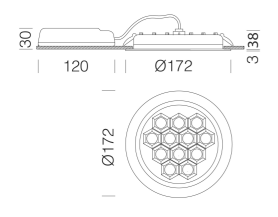
| Sorgente luminosa | LED |
|---|--|
| CRI | 80 |
| Flusso luminoso (uscente) (lm) | 2490 lm |
| Potenza assorbita (totale) (W) | 19 W |
| ССТ | 4000 K |
| Low Flicker | apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva. |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 50000 hr, L 80, B 20 |
| | CARATTERISTICHE MECCANICHE |
| Resistenza meccanica agli | IK07 |

| IP (vI) | 40 |
|---------|----|
| IP (va) | 20 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |



DATI FOTOMETRICI

Codice: 156479-00



| Corpo | in alluminio pressofuso con molle per incasso. | | |
|-----------------|---|--|--|
| Ottica | in PMMA ad alto rendimento resistente alle alte temperature e ai raggi UV. | | |
| Dissipatore | integrato. | | |
| Verniciatura | a polvere poliestere, stabilizzata ai raggi UV, antingiallimento, previo trattamento di fosfatazione. | | |
| Colore | Nero, Oro | | |
| Equipaggiamento | i faretti sono dotati di staffe di sostegno in acciaio zincato, con alloggiamento per molle di fissaggio al controsoffitto. | | |
| | | | |

NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

| | NORIVIE E CONFORIVITA |
|-------------------------------------|--|
| Classe sicurezza fotobio- logica | RG0 |
| Marcature e test | CE |
| Norme di riferimento | EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. |
| | |

GARANZIA

Garanzia post-vendita 3 yr

DOWNLOAD

| DISEGNI | |
|---------|------------------------------|
| | BIM 912 Health-172-04 25.zip |
| | DisegnoTecnico health172.dxf |





| Codice | Cablaggio | LED | WTot | K - Lumen Output - CRI |
|-----------|-----------|-----|------|-------------------------|
| 156479-00 | CLD | 350 | 13 | 4000K - 1795lm - CRI 80 |
| 156479-00 | CLD | 500 | 19 | 4000K - 2490lm - CRI 80 |
| 156479-00 | CLD | 600 | 22 | 4000K - 2915lm - CRI 80 |



Codice: 156479-00



600 Kit alimentazione EM

