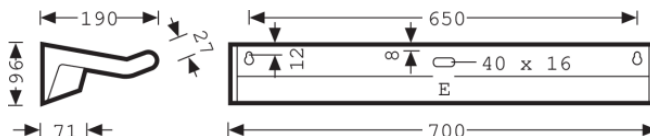
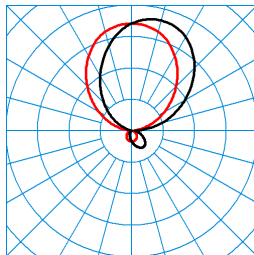


# Sanesca W3-S1/R LED5000-830 ET 03

TOC: 6890940



**TX050878** ■ C0 - C180 ■ C90 - C270  
 UGR I = 15.5  
 UGR q = 19.0  
 DIN 5040: D33  
 UTE: 0,12 E + 0,88 T



## Testo di gare di appalto

Apparecchio a parete LED con distribuzione della luce indiretta-diretta. Con funzione di illuminazione notturna, diffusa. Con presa Schuko, 230 V, 16 A e interruttore basculante. L'interruttore basculante commuta l'uscita luce in basso diretta. Per il fissaggio diretto a parete. Con distribuzione della luce diretta-indiretta. Con lastra di copertura in PMMA. Effetto luminoso armonico grazie ad una superficie di diffusione luce di una luminosità uniforme. Con 3 sistemi a LED. Flusso luminoso apparecchio 5000 lm, potenza apparecchio 46 W, luminosità dell'apparecchio 109 lm/W. Colore della luce bianco caldo, temperatura del colore (CCT) 3000 K, Indice di resa cromatica generale (CRI)  $R_a > 80$ . Durata utile di riferimento media  $L_{80}(t_{q 25^\circ C}) = 70.000$  h, Durata utile di riferimento media  $L_{85}(t_{q 25^\circ C}) = 50.000$  h. Corpo apparecchio in alluminio, Copertura superiore in lamiera di acciaio, Colore grigio argento. Dimensioni (L x P): 190 mm x 700 mm, altezza apparecchio 96 mm. Temperatura ambiente ammessa (ta): -20 °C - +25 °C. Classe di isolamento (EN 61140): I, grado di protezione (DIN EN 60529): IP20, grado di resistenza agli urti a norma IEC 62262: IK02/0,2 J, temperatura della prova al filo incandescente a norma IEC 60695-2-11 di 650 °C. Con 3 alimentatori elettronici, a commutazione. L'apparecchio soddisfa i requisiti di base delle direttive Ue applicabili e della legge (tedesca) sulla sicurezza dei prodotti e reca il marchio CE. L'apparecchio è anche certificato da un organismo indipendente ENEC. Peso 5,9 kg.

## Caratteristiche e specifiche del prodotto

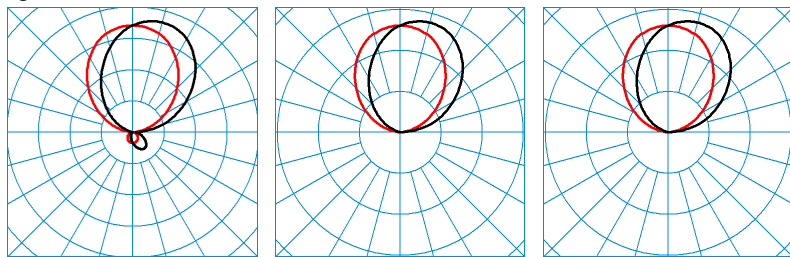
|  |  |                         |              |
|--|--|-------------------------|--------------|
| <b>Settori d'impiego</b>                   | Ospedali e strutture assistenziali Aree di attesa                          |                         |              |
| <b>Tipo di apparecchio</b>                 | Apparecchio a parete LED con distribuzione della luce indiretta-diretta.   |                         |              |
| <b>Lampada</b>                             | Con 3 sistemi a LED.   |                         |              |
| <b>Tipi di montaggio</b>                   | Montaggio a plafone  |                         |              |
| <b>Sistema LED</b>                         | Componente aggiuntivo 1  | Componente aggiuntivo 2 | Comp. totale |
| <b>Potenza assorbita</b>                   | 46 W   | 6 W                     | 52 W         |
| <b>Temperatura del colore</b>              | 3.000 K  | 3.000 K                 | 3.000 K      |
| <b>Flusso luminoso di riferimento</b>      | 4.400  | 570                     | 5.000        |
| <b>Rendimento dell'apparecchio</b>         | 1  |                         |              |
| <b>Efficienza luminosa</b>                 | 108,7 lm/W   |                         |              |
| <b>Indice di resa cromatica</b>            | 80   |                         |              |
| <b>Colore apparecchio</b>                  | RAL9006 Alluminio brillante  |                         |              |
| <b>Corpo apparecchio</b>                   | Corpo apparecchio in alluminio, Copertura superiore in lamiera di acciaio, |                         |              |
| <b>Versione elettrica</b>                  | Con 3 alimentatori elettronici, a commutazione.                            |                         |              |
| <b>Possibilità di Touch-Dim</b>            | No   |                         |              |
| <b>Marchio IFS</b>                         | No   |                         |              |
| <b>Grado di protezione</b>                 | IP20   |                         |              |
| <b>Grado di protezione verso il locale</b> | IP40   |                         |              |
| <b>Classe di isolamento</b>                | I  |                         |              |
| <b>Resistenza agli urti (IK)</b>           | IK02   |                         |              |
| <b>Resistenza a filo incandesc</b>         | 650 °C   |                         |              |
| <b>Lunghezza net</b>                       | 190 mm   |                         |              |
| <b>Larghezza-net</b>                       | 700 mm   |                         |              |
| <b>Altezza net</b>                         | 96 mm  |                         |              |
| <b>Peso</b>                                | 5,9 kg   |                         |              |

# Sanesca W3-S1/R LED5000-830 ET 03

TOC: 6890940



## light distribution curve



**TX050878**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

UGR I = 15.5

UGR q = 19.0

DIN 5040: D33

UTE: 0,12 E + 0,88 T

**TX055780**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

DIN 5040: E03

UTE: 0,00 J + 1,00 T

**TX055778**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

DIN 5040: E03

UTE: 0,00 J + 1,00 T