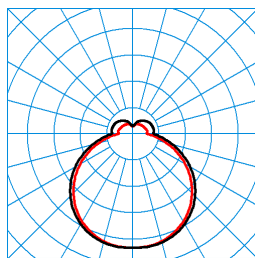


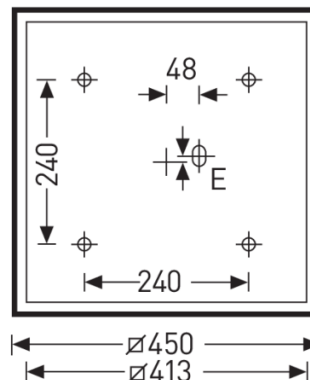
Deca WD3 G2 LED3300-830 ET EB3

TOC: 6394740



TX043873
 UGR I = 19,5
 UGR q = 20,4
 DIN 5040: B31
 UTE: 0,79 G + 0,21 T

■ C0 - C180
 ■ C90 - C270



Testo di gare di appalto

Apparecchio quadrato a plafone per pareti e soffitti con diffusore opalino. Apparecchio con temperatura superficiale limitata secondo DIN EN 60598-2-24 idoneo per l'impiego in ambienti industriali a rischio di incendio. Per montaggio a parete o a soffitto. Con diffusore in PMMA, opalino. Diffusore opaco con superficie finemente strutturata, di una luminosità uniforme. Flusso luminoso apparecchio 3200 lm, potenza apparecchio 37 W, luminosità dell'apparecchio 89 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 $L_{80}(t_{q 25^\circ C}) = 50.000$ h. Corpo apparecchio in lamiera di acciaio, bianco, verniciato a polvere. Versione grande, 450 x 450 mm. Apparecchio idoneo al montaggio di accessori decorativi opzionali diversi, per varianti di design autonome. Temperatura ambiente ammessa (ta): 0 °C - +25 °C. Classe di isolamento (EN 61140): I, grado di protezione (DIN EN 60529): IP50, 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. L'apparecchio soddisfa i requisiti di base delle direttive Ue applicabili e della legge (tedesca) sulla sicurezza dei prodotti e reca il marchio CE. In versione illuminazione d'emergenza con sistema a batteria singola, autonomia nominale 3 ore. Peso 4,8 kg.

Caratteristiche e specifiche del prodotto

Settori d'impiego	Zone di ingresso Corridoio Trombe di scale Sale d'aspetto Hotel e ristoranti Aree residenziali
Tipo di apparecchio	Apparecchio quadrato a plafone per pareti e soffitti con diffusore opalino.
Tipi di montaggio	Montaggio a plafone
Ottica apparecchio	Con diffusore in PMMA, opalino.
Potenza assorbita	37 W
Temperatura del colore	3.000 K
Flusso luminoso di riferimento	3.200
Rendimento dell'apparecchio	1
Efficienza luminosa	86,5 lm/W
Indice di resa cromatica	80
Colore apparecchio	RAL9016 Bianco traffico
Tipo di collegamento	Morsetto
Possibilità di Touch-Dim	No
Illuminazione di emergenza	Batteria singola da 3 ore
Marchio IFS	No
Grado di protezione	IP50
Grado di protezione verso il locale	IP50
Classe di isolamento	I
Resistenza agli urti (IK)	IK02
Resistenza a filo incandesc	650 °C
Lunghezza net	450 mm
Larghezza-net	450 mm
Altezza net	95 mm
Peso	4,8 kg