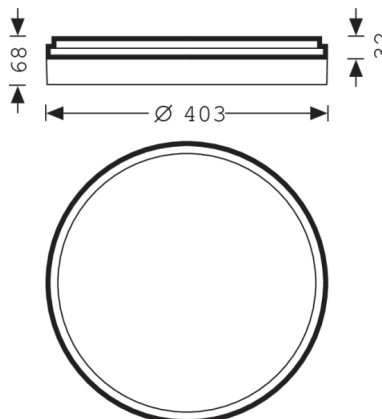
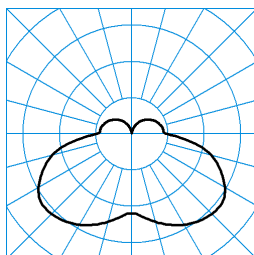


PolaroniQ WD1-2 LED3000-830 ETDD

TOC: 6334251



TX040713
 UGR I = 23.6
 UGR q = 23.6
 DIN 5040: B21
 UTE: 0,80 H + 0,20 T



Testo di gare di appalto

Esclusivo apparecchio a LED per montaggio a parete e a soffitto con due elementi di illuminazione anulari. Con distribuzione indiretta del fascio luminoso. Apparecchio a plafone per montaggio a soffitto o a parete. In combinazione con accessori adatti, utilizzabile anche come apparecchio da incasso o semincasso. Diffusore anulare con contorno marcatamente piatto e superficie finemente satinata. Con distribuzione indiretta del fascio luminoso. La schermatura ha luogo con schermo primario. Corpi d'incasso opzionali, come riflettori secondari supplementari avvolgenti, diventano parte dell'apparecchio con efficace effetto illuminotecnico. Flusso luminoso 2600 lm, potenza di rete 27 W, luminosità dell'apparecchio 96 lm/W. Colore della luce bianco caldo, temperatura del colore 3000 K, indice di resa cromatica Ra > 80. Durata utile L₈₀ (t_a 25 °C) = 70.000 h, durata utile L₈₅ (t_a 25 °C) = 50.000 h. Corpo dell'apparecchio in lamiera di acciaio, verniciato a polvere, bianco. Diametro apparecchio Ø 403 mm, altezza apparecchio 68 mm. Temperatura ambiente ammessa (ta): -20 °C - +25 °C. Classe di isolamento (EN 61140): I, grado di protezione (DIN EN 60529): IP40, 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 trasformatore dimmerabile digitale (DALI). 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.

Accessori disponibili

Materiale	Definizione
6335300	PolaroniQ WD2 C1
6335500	PolaroniQ WD2 C
6372000	PolaroniQ WD2 C MP M73
6372100	PolaroniQ WD2 C MP M84
6372200	PolaroniQ WD2 C1 MP M73
6372300	PolaroniQ WD2 C1 MP M84
6446700	PolaroniQ WD2 BE

Caratteristiche e specifiche del prodotto

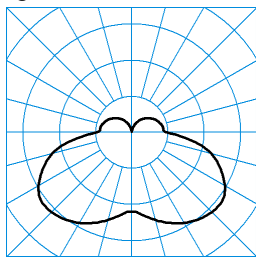
Settori d'impiego	Zone di ingresso prestigiose Hotel e ristoranti Musei Foyer Corridoi Aree residenziali
Tipo di apparecchio	Esclusivo apparecchio a LED per montaggio a parete e a soffitto
Tipi di montaggio	Montaggio a plafone Incasso Semincasso Sospensione
Ottica apparecchio	Diffusore anulare con contorno marcatamente piatto e superficie finemente satinata.
Potenza assorbita	27 W
Temperatura del colore	3.000 K
Flusso luminoso di riferimento	2.600
Rendimento dell'apparecchio	1
Efficienza luminosa	96,3 lm/W
Indice di resa cromatica	80
Colore apparecchio	RAL9016 Bianco traffico
Corpo apparecchio	Corpo dell'apparecchio in lamiera di acciaio, verniciato a polvere, bianco.
Versione elettrica	Alimentatore elettronico, a dimmeraggio digitale (DALI)
Tipo di collegamento	Morsetto
Illuminazione di emergenza	senza illum di emergenza
Grado di protezione	IP40
Classe di isolamento	I
Resistenza a filo incandesc	650 °C
Resistenza agli urti (IK)	IK02
Altezza net	68 mm
Diametro esterno	403 mm
Peso	4,2 kg

PolaroniQ WD1-2 LED3000-830 ETDD

TOC: 6334251



light distribution curve



TX040713

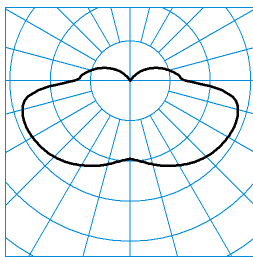
■ C0 - C180
■ C90 - C270

UGR I = 23.6

UGR q = 23.6

DIN 5040: B21

UTE: 0,80 H + 0,20 T



TX041038

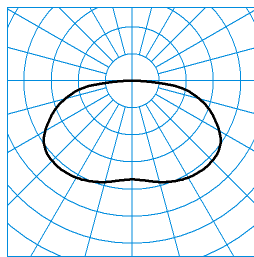
■ C0 - C180
■ C90 - C270

UGR I = 25.0

UGR q = 25.0

DIN 5040: B21

UTE: 0,80 J + 0,20 T



TX041039

■ C0 - C180
■ C90 - C270

UGR I = 26.5

UGR q = 26.5

DIN 5040: A30

UTE: 1,00 I