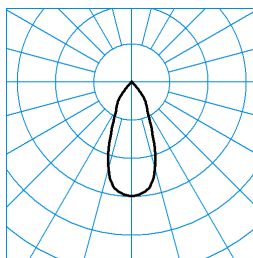


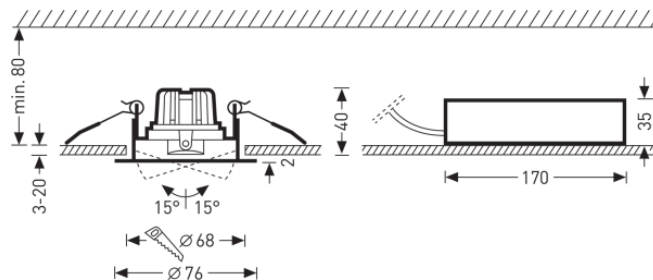
SncPoint 905 C01 BR-FL LED700-840 ET 01

TOC: 6528540



TX047924
 UGR I = 23.0
 UGR q = 23.0
 DIN 5040: A70
 UTE: 1,00 A

■ C0 - C180



Testo di gare di appalto

Piccolo faretto a LED da incasso. Proiettore da incasso per uso in fori d'incasso in controsoffitti. Con molle di montaggio rapido per montaggio senza l'uso di attrezzi. Intaglio soffitto Ø 68 mm, Profondità d'incasso = 80 mm. Spessore soffitto 3 mm - 20 mm. Flusso luminoso apparecchio 900 lm, potenza apparecchio 11 W, luminosità dell'apparecchio 82 lm/W. Colore della luce bianco neutro, temperatura del colore (CCT) 4000 K, Indice di resa cromatica generale (CRI) $R_a > 80$. Durata utile di riferimento media L_{80} ($t_q 25^\circ C$) = 35.000 h, Durata utile di riferimento media L_{70} ($t_q 25^\circ C$) = 50.000 h. Telaio da incasso in soffitto e vano ottico orientabile in pressofusione. Diametro apparecchio Ø 76 mm, altezza apparecchio 42 mm. Temperatura ambiente ammessa (t_a): $-20^\circ C - +25^\circ C$. Classe di isolamento (EN 61140): II, 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 $850^\circ C$. Con reattore elettronico, con interruttore. 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 0,2 kg.

Caratteristiche e specifiche del prodotto

Settori d'impiego	Uffici Banche Hotel e ristoranti Foyer Corridoi Locali di esposizione Sale conferenze Aree residenziali
Tipo di apparecchio	Piccolo faretto a LED da incasso.
Tipi di montaggio	Incasso
Potenza assorbita	11 W
Temperatura del colore	4.000 K
Flusso luminoso di riferimento	900
Rendimento dell'apparecchio	1
Efficienza luminosa	81,8 lm/W
Indice di resa cromatica	80
Colore apparecchio	RAL9016 Bianco traffico
Corpo apparecchio	Telaio da incasso in soffitto e vano ottico orientabile in pressofusione.
Versione elettrica	Con reattore elettronico, con interruttore.
Tipo di collegamento	Morsetto
Possibilità di Touch-Dim	No
Illuminazione di emergenza	senza illum di emergenza
Marchio IFS	No
Grado di protezione	IP20
Grado di protezione verso il locale	IP20
Classe di isolamento	II
Resistenza agli urti (IK)	IK02
Resistenza a filo incandesc	850 °C
Altezza net	40 mm
Diametro esterno	76 mm
Altezza d'incasso	80 mm
Peso	0,2 kg
Diametro d'incasso	68 mm