

TASK 320 square direct

surface

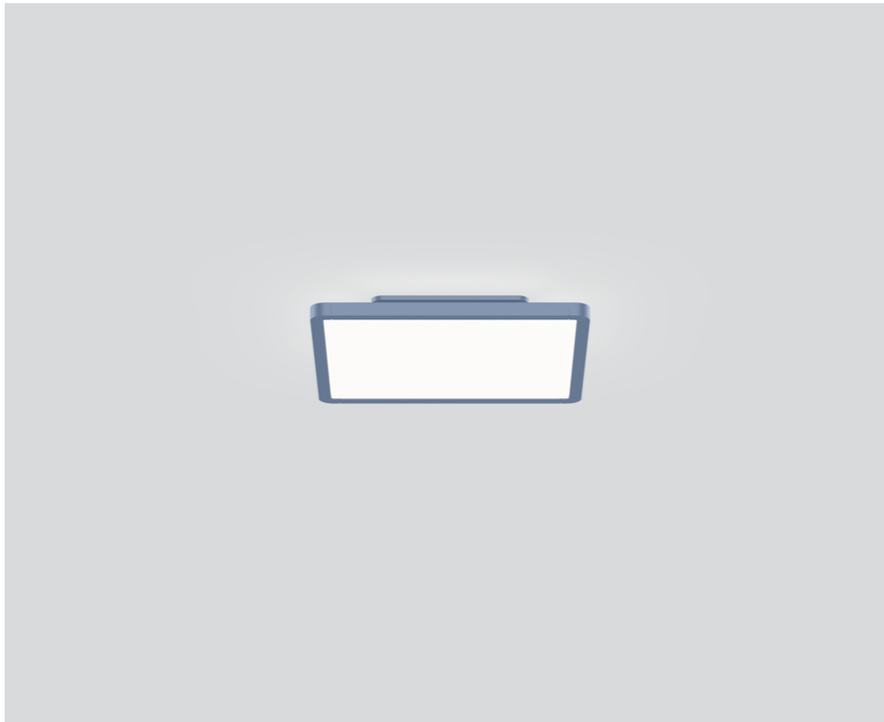
059-211003XK



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto / Parete , Surface

colori speciali

IP20

1230 lm

LED

3000 K

CRI \geq 90

L90 / 50000 h

sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente

MacAdam iniziale \leq 3 SDCM

R_g: 96 , R_r: 90 , R_{r(1-15)}: 90

MR 0.61

MDER 0.56

Ottico

Microprismatic

\geq 65° <3000 cd/m²

PstLM \leq 1.0¹

SVM \leq 0.4¹

Dati elettrici

DALI-2

11.8 W

classe isolamento 1 220-240V

104 lm/W

1 DALI Addr.

Dati fisici

lunghezza 320 mm

larghezza 320 mm

altezza 46 mm

2.1 kg

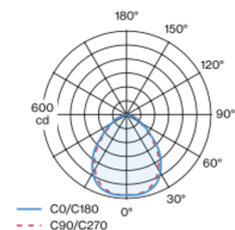
¹ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Istruzioni di montaggio



Corpo faro quadrato con bordi arrotondati in alluminio; forma estremamente piatta (solo 15 mm); design moderno ed elegante per le massime esigenze; superficie verniciata a polveri colori speciali; adatto per montaggio a soffitto o a parete; pratico sistema di montaggio rapido senza utensili; distribuzione della luce diretta con sistema LGP-Body (Light Guiding Prism); luce convogliata lateralmente e direzionata in basso tramite incisione laser; direzionamento della luce con materiale del riflettore altamente riflettente; diffusore a microprismi in PMMA; illuminazione assolutamente omogenea; stessa luminanza per tutti gli apparecchi estensivi con componenti uguali; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 90; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; apparecchio con 2 ingressi cavi e morsetto per cablaggio passante; grado protezione IP20; classe isolamento 1 220-240V; sicurezza fotobiologica secondo la normativa IEC 62471 gruppo di rischio RG 0 - Rischio esente; cablaggio interno apparecchio senza alogeni; incl. convertitore DALI-2; disponibile accessorio fonoassorbente; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



Disegno prodotto

