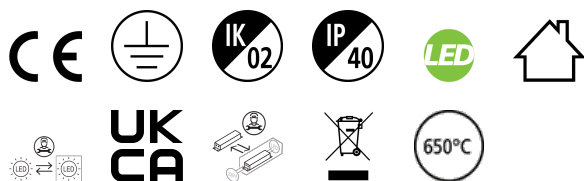


LYTEPANEL II 600 4K DALI

Codice n. 2059432

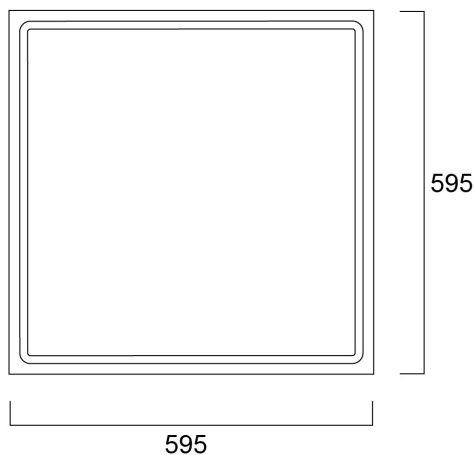
Concord



Pannello da incasso LED retroilluminato 4454lm, 31W, 144lm/W, 4000K, corrente driver 275 mA, CRI: 80, DALI o Switch Dim, IP40, IK02, UGR<21, corpo in acciaio verniciato a polvere zintec, 55.000 ore (L90B10), Ax LxP = 595x595x95 mm, 3 step Ellisse MacAdam, Classe I, 220-240V.

Dati tecnici

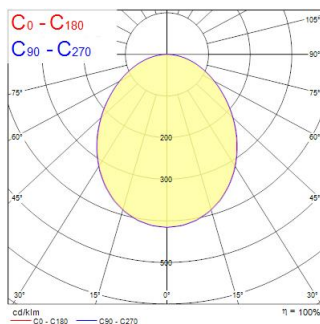
Dimensioni (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.11	800
	1.10	1100
1.0	2.23	199
	2.21	276
1.5	3.34	133
	3.31	185
2.0	4.46	98
	4.41	135
2.5	5.57	78
	5.51	108
3.0	6.69	64
	6.62	88

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
— C0 - C180 (Half beam angle: 90.2°)
— C90 - C270 (Half beam angle: 90.2°)



LYTEPANEL II 600 4K DALI

Codice n. 2059432

Concord

Dati generali

Nome prodotto	LYTEPANEL II 600 4K DALI
Tecnologia	LED
Materiale del corpo dell'apparecchio	Acciaio
Montaggio	Montaggio a incasso a soffitto
Ambiente	Interno
Applicazione generale	Istruzione, Uffici
Intervallo temperatura di funzionamento	-10°C...+40°C
Classe ETIM	EC002892
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	4454
Efficienza apparecchio lm/W	143.68
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	80
Deviazione Colore durante la vita (SDCM)	3
Cromaticità regolabile	No
Angolo (°)	120
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 21
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0

Dati elettrici

Potenza totale (W)	31
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240
Protezione elettrica	Classe I
Modalità di dimmerazione	DALI, Switch-dim (a tensione di rete)
Livello minimo di dimmerazione (%)	1
Corrente di alimentazione (mA)	275
Corrente di spunto (A)	22.4
Durata picco di corrente (µs)	179
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	C
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	28

Dati vita utile

Vita utile nominale - L80 B10	60000
Vita utile nominale - L90 B10	55000

Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9016 - Bianco traffico / Anello
Classificazione IP	IP40
Classificazione IK	IK02
Finitura del diffusore	Opalino
Materiale del diffusore	PMMA acrilico
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	595
Larghezza nominale prodotto (mm)	595
Altezza nominale prodotto (mm)	95
Peso (Kg)	6.2
Profondità incasso (mm)	200

LYTEPANEL II 600 4K DALI

Codice n. 2059432

Concord

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5025768594320
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	69.0
Larghezza imballo singolo (cm)	72.5
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	15.5
DUN14_2	05025768594320
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	69.0
Packaging outer width (cm)	72.5
Profondità imballo esterno (cm)	15.5

Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	650
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-10-40