

## CELINE-2 PNL 625 DDP OP 3600 830 IP20 DALI-2 SET

<b>Numero articolo</b>	<b>GTIN</b>
EQ10132544	4015120132544



### Dati tecnici

GENERALE	
Categoria dispositivo	Lampada da incasso
Informazioni sul prodotto	Conforme allo standard DALI-2
Interfaccia utente	Bus DALI
Con comando a distanza	-
Conformità	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garanzia	5 anni
ALLEGATO	
Tipo di montaggio	Inserisci
Posizione di montaggio	Soffitto
Misure di montaggio	Lunghezza di montaggio: 625 mm x Larghezza di montaggio: 625 mm x Profondità di integrazione: 140 mm
Tipo di connessione	Morsetto a pressione, Spina
Connettore	RJ45
Sezione trasversale del filo collegabile	0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Numero di contatti	5
Lunghezza del cavo	0,5 m
ALLOGGIAMENTO	
Dimensioni	Lunghezza 620 mm x Larghezza 620 mm x Altezza/profondità 65 mm
Peso	3376 g
Materiale	Acciaio verniciato
Tipo di protezione	IP20
Temperatura ambiente consentita	0 °C...+40 °C
Resistenza all'urto	IK02
Colore	bianco, simile a RAL 9016

### Descrizione del prodotto

- Lampada a LED con diffusore opale
- Utilizzabile come lampada da incasso a soffitto per soffitti sistemati con guide di sostegno nascoste o visibili per le dimensioni del sistema 625 x 625 mm (consultare le particolarità ed eventuali limitazioni del produttore del sistema di soffitti!)
- Lampada con DALI-2 Driver Set incluso Set
- Morsetto di collegamento per cavi fino a 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>
- Temperatura di colore circa 3000 K (bianco caldo)

Test del filo incandescente in conformità alla norma IEC 60695-2-10 850 °C - 5 s

### VERSIONE ELETTRICA

Sistema di controllo	DALI-2
Tensione nominale	200 - 240 V / - 60 Hz
Corrente di spunto	7,9 A / 304 µs
Corrente d'uscita	700 mA
Potenza assorbita	33 W
Assorbimento di corrente	700 mA
Consumo in stand-by	< 0,5 W

### ILLUMINAZIONE

Diffusore	opale
Soppressione del riflesso	DDP (micro-prismatic)
Emissione luminosa	Diretto
Angolo di irradiazione	94 °
Unified Glare Rating	< 19
Potenza nominale P	33 W
Flusso luminoso	4100 lm
Efficacia luminosa	124 lm/W
Temperatura del colore	3000 K
Color Rendering Index Ra	> 80
Tolleranza colore	2 SDCM
Scala della qualità del colore	> 80
Vita utile misurazioni L70B10 a 25 °C	105000 h
Vita utile misurazioni L70B50 a 25 °C	110000 h
Vita utile L80B10 a 25 °C	65000 h
Vita utile misurazioni L80B50 a 25 °C	70000 h

## CELINE-2 PNL 625 DDP OP 3600 830 IP20 DALI-2 SET

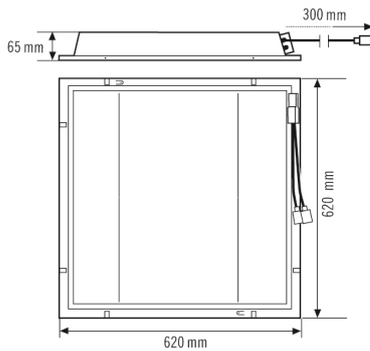
Numero articolo	GTIN
EQ10132544	4015120132544

Vita utile misurazioni L90B10 a 25 °C	35000 h	Sicurezza fotobiologica	Gruppo di rischio 0
Vita utile misurazioni L90B50 a 25 °C	35000 h		

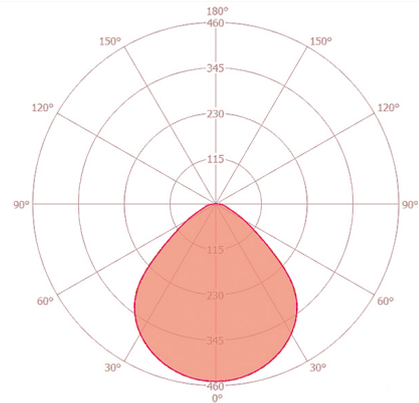
### Accessori

Produktbezeichnung_2020_all	Numero articolo	Descrizione del prodotto	GTIN
<b>Montaggio</b>			
MOUNTING FRAME 625 FM WH	EQ10113093	Telaio per montaggio a soffitto sporgente 625 per pannelli luminosi	4015120113093
MOUNTING FRAME 600/625 SM WH	EQ10113468	Telaio per montaggio a soffitto sporgente 600/625 per pannelli luminosi	4015120113468

### Disegno quotato



### Lichtverteilungskurve\_Bild (web)



### Descrizione dettagliata del prodotto

- Apparecchio a LED con diffusore opalino
- Può essere utilizzato come apparecchio da incasso a soffitto per soffitti di sistema con guide di montaggio nascoste o visibili per dimensioni di sistema 625 x 625 mm (Si prega di notare le caratteristiche speciali e le eventuali restrizioni del produttore del sistema a soffitto!)
- Apparecchio con set di driver DALI-2 incluso nella fornitura
- Morsetto di collegamento per cavi fino a 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>
- Temperatura di colore circa 3000 K (bianco caldo)
- Ottima qualità della luce, adatto per postazioni di lavoro al computer secondo EN 12464-1
- Vita utile misurazioni L80B50 a 25 °C: 70000 h