

RECOVER DALI1350

099-2210D37



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

IP 40

220-240V



X-PERT

Generale

Parete , Surface

bianco , RAL9010 ¹

IP40

diretto 296², 559³, 2⁴ lm

totale 296², 559³, 6700⁴ lm

296², 559³, 6700⁴ lm

indiretto 6700 lm

LED

3000 K² -tunable white³

CRI $\geq 97^2$ -70³

L80 / 50000 h² -L95 / 50000 h³

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 92 , R_r: 86 , R₍₁₋₅₎: 94

MR 0.53

MDER 0.48

2700 K - 6500 K

Ottico

PstLM ≤ 1.0 ⁵

SVM ≤ 0.4 ⁵

Dati elettrici

non DIM² -DALI-2³

4.7², 9.4³, 60⁴ W

classe isolamento 1 220-240V

63², 59³, 112⁴ lm/W

Dati fisici

lunghezza 1350 mm

larghezza 223 mm

altezza 80 mm

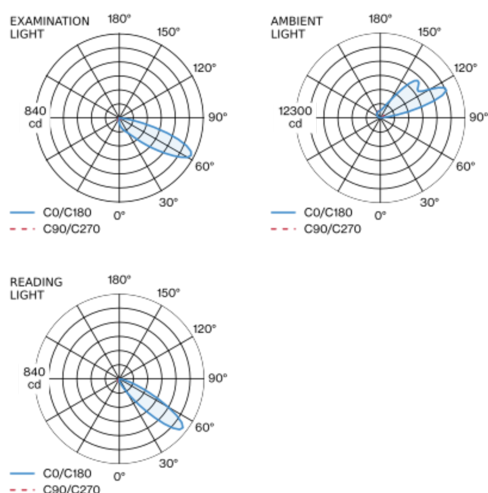
12 kg

¹ Codice RAL ² LAMPADA DA VISITA ³ LUCE DI LETTURA

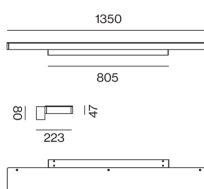
⁴ LUCE AMBIENTE

⁵ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



[*099-2210D37*] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

22.07.2024

RECOVER DALI 1350

099-2210D37



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Fattore di manutenzione

Tempo di funzionamento [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.99	0.98	0.97	0.97	0.96
LSF	1	1	1	1	1
MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF				
MF	Fattore di manutenzione				
LMF ^a	Fattore di manutenzione dell'apparecchio				
		RSMF ^a	Fattore di manutenzione del locale		
		LLMF	Fattore di manutenzione del flusso luminoso		
		LSF	Fattore di sopravvivenza della lampada		

^a Secondo "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. I valori devono essere determinati dal pianificatore.

Tipi di interruttori di circuito

Tipo di interruttore automatico	Numero di apparecchi
B10	4
B13	6
B16	7
B20	9
C10	7
C13	10
C16	12
C20	15

Accessori di montaggio

INSTALLATION HOUSING

L-L-A (MM)
71-75-135

N. ARTICOLO/I
099-2290000



Accessori elettrici

DALI POWER SUPPLY

L-L-A (MM)
90-36-58
102-51-30

N. ARTICOLO/I
002-59871
002-59880



DALI MODULE

TIPO
per il controllo di 4 scene / 2 gruppi

L-L-A (MM)
48-28-15

N. ARTICOLO/I
002-54026



Accessori elettrici

MASTER UNIT

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
camera singola	85-48-160	099-2291137
camera doppia	85-48-160	099-2291237
camera per tre	85-48-160	099-2291337
camera per quattro	85-48-160	099-2291437
camera per cinque	85-48-160	099-2291537
camera per sei	85-48-160	099-2291637



RECOVER DALI 1350

099-2210D37



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Accessori elettrici

DALI LIGHT SENSOR

TIPO	Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
scatola incasso soffitto	86	002-54051
montaggio su superfici	86	002-54058
montato su zoccolo	103	002-54053



Oltri Accessori

SAFETY FRAME FOR MASTER UNIT

L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
108-15-182	099-2298007

