

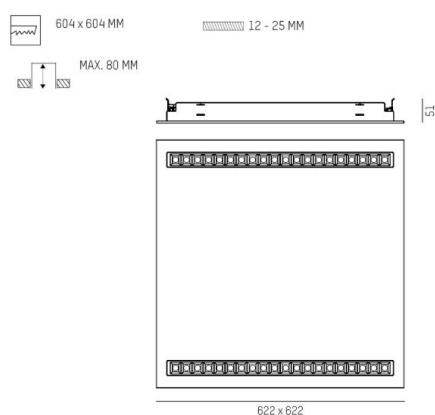
INTERO 625 ECO

712-011801121405d

INTERO 625 ECO LAMPADA AD INCASSO A SOFFITTO in lamiera di acciaio, bianco, simile a RAL 9016, fascio 80°, emissione luminosa diretta, con alimentatore, max. 300-700mA, dimmerabilità: DALI 2, cavo nero, IP20 con lampadine e molle pieghevoli



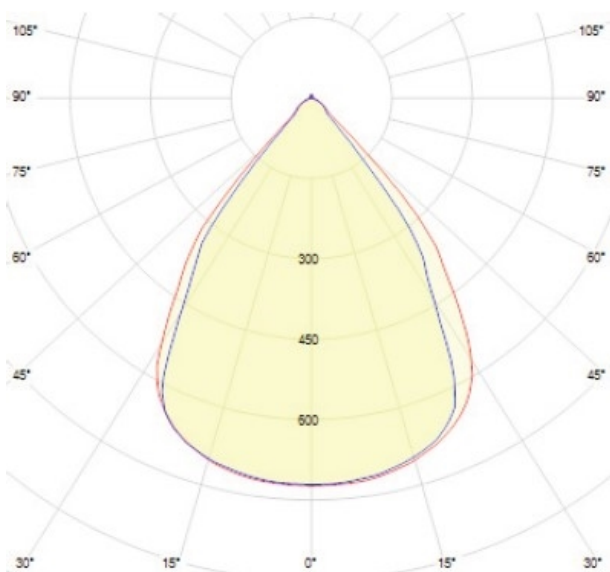
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	16-36
tipo di lampadina	LOP26 L60
No.portalampade	2x
presa di corrente	GR6d-15
flusso luminoso [lm]	2338-5278
corrente second. [mA]	300-700
temperatura colore [K]	4000K
CRI	>80
Alimentatore	con alimentatore
area di emissione luce	diretta
ang.del fascio lumin.[°]	80°
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	lamiera di acciaio
lunghezza [mm]	620
larghezza [mm]	620
altezza [mm]	46
taglio soffitto [mm]	604x604
spessore soffitto [mm]	12,5-45
profondità d'inc. [mm]	76
classe di protezione[IP]	IP20
classe di protezione II	classe di protezione II
resistenza agli urti	IK05
peso netto [kg]	4,34
Colore lampada	bianco
RAL	9016
cavo	nero
cod.EAN	9010506621167
durata di vita [h]	L80 B10 50 000

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%. Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.