Codice: 22152577-00



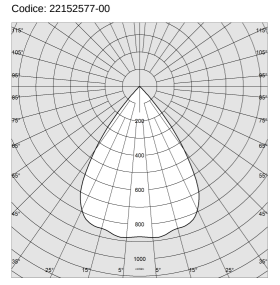


Famiglia di apparecchi studiati per unire un elevato risparmio energetico ad un'ottima qualità della luce emessa, per rispondere alle varie esigenze di sicurezza e manutenzione. Il design dell'apparecchio è estremamente semplice e funzionale.



	INFORMAZIONI GENERALI		
Articolo	Office 2 Dark - DIP SWITCH		
Codice	22152577-00		
	DIMENSIONI E PESO		
Altezza (mm)	200 mm		
Diametro (Ø) (mm)	245 mm		
Peso (Kg)	1 kg		
	INSTALLAZIONE		
Foro d'incasso min. (mm)	220 mm		
Foro d'incasso max. (mm)	240 mm		
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI		
Tipo di tensione	AC		
Tensione Min (V)	220 V		
Tensione Max (V)	240 V		
Frequenza Min (Hz)	50 Hz		
Frequenza Max (Hz)	60 Hz		
Frequenza (Hz)	50 Hz		
Sigla cablaggio	CLD		
Fattore di potenza	>0.95		
Corrente Nominale	600 mA		
Classe di isolamento	Classe II		
Controllo e Regolazione	Nessuno		





Sorgente luminosa	LED COB		
CRI	>90		
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2550 lm		
Potenza assorbita (totale) (W)	21 W		
CCT	4000 K		
Efficienza luminosa (lm/W)	121 lm/W		
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.		
Mantenimento del flusso luminoso LED	70000 hr, L 80, B 10		
	CARATTERISTICHE MECCANICHE		

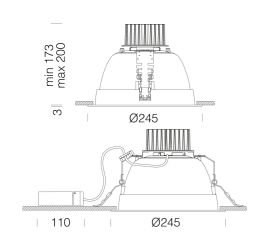


		CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07	
IP (vI)	40	
IP (va)	20	



DATI FOTOMETRICI

Codice: 22152577-00



Corpo	in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV, antingiallimento.		
Ottica	in policarbonato, autoestinguente V2, metallizzato con polveri di alluminio, in alto vuoto con procedimento di C.V.D. per un maggior controllo e rendimento della luce.		
Dissipatore	integrato.		
Colore	Alluminio		
Equipaggiamento	staffe regolabili in acciaio che assicurano una perfetta aderenza al controsoffitto di spessore da 1mm a 20mm.		

### NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE, ENEC
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. Serie conforme alla norma europea EN12464 per quanto riguarda l'installazione in ambienti con videoterminali.
Etichetta Energetica	E

#### DOTAZIONI

A richiesta	versione con bordo bianco e versione DIMM DALI (-1241 e -3941).

## GARANZIA

### **DOWNLOAD**

MONTAGGI
IstruzioniMontaggio Kit EM Acc-960xx rev5 12- 23.pdf
IstruzioniMontaggio OFFICE 2 LED REV10 .pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico of2d.dxf





Code	LED	TotW	K - Lumen Output - CRI	UGR
22152577-00/39	600	21	4000K - 2550lm - CRI>90	UGR<19
22152577-00/39	650	23	4000K - 2741lm - CRI>90	UGR<19
22152577-00/39	700	25	4000K - 2920lm - CRI>90	UGR<19
22152577-00/39	800	29	4000K - 3206lm - CRI>90	UGR<19
22152577-00/39	600	21	3000K - 2422lm - CRI>90	UGR<19
22152577-00/39	650	23	3000K - 2604lm - CRI>90	UGR<19
22152577-00/39	700	25	3000K - 2774lm - CRI>90	UGR<19
22152577-00/39	800	29	3000K - 3046lm - CRI>90	UGR<19
22152578-00/39	900	33	4000K - 3591lm - CRI>90	UGR<19
22152578-00/39	950	35	4000K - 3748lm - CRI>90	UGR<19
22152578-00/39	1050	38	4000K - 4028lm - CRI>90	UGR<19
22152578-00/39	900	33	3000K - 3412lm - CRI>90	UGR<19
22152578-00/39	950	35	3000K - 3561lm - CRI>90	UGR<19
22152578-00/39	1050	38	3000K - 3827lm - CRI>90	UGR<19



Codice: 22152577-00



EM Kit R



Cordina di sicurezza

