


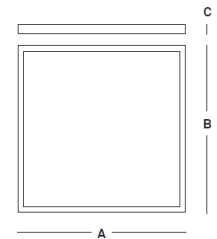


Nome prodotto Product name	Office DL LED
Codice prodotto Product code	1425
Descrizione Description	Apparecchio a plafone LED UGR<16 Ceiling LED fixture UGR<16
Tipo di sorgente Type of source	LED
Tipo di installazione Type of installation	Incasso Recessed
Materiale Material	Lamiera di acciaio Metal plate
Colore Colour	Bianco White
Grado di protezione Protection grade	IP20-IK07
Marcature Labelling	  
Classe di isolamento Insulation class	Classe I Class I



Dati tecnici
Technical data

Codice Code	W	lm		K	mm			kg
		Tc=25°C	Output		A	B	C	
1425.254	25	3.500	3.129	4.000°K	640	640	55	3,40
1425.354	35	4.900	4.389	4.000°K	640	640	55	3,40
1425.454	45	6.300	5.542	4.000°K	640	640	55	3,40

Struttura	Corpo in lamiera di acciaio galvanizzato e verniciato con resina di poliestere bianco RAL 9003. Apparecchio adatto per l'installazione a plafone.
Structure	Body in steel sheet with RAL 9003 powder coating. Fixture for ceiling application.
Ottica	Ottica con parabola dark light in alluminio 99,85 speculare, antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza. Luminanza media < 1.000 cd/m ² per angoli >65° radiali, UGR<16. Schermo in policarbonato sagomato opale a copertura dei moduli LED. Ottica con flusso controllato conforme alla normativa UNI EN 12464-1 e al D.Lgs. 81/2008. Rischio fotobiologico esente (RG0).
Optics	Dark light parabolic optics with 99,85 specular aluminium, antireflect and anti-iridescent at very low Luminance with <1.000 cd/m ² radial >65°, UGR<16. Opal diffuser to cover LED modules. Compliant to the UNI EN 12464-1 and D.Lgs. 81/2008 rules. Photobiological safety risk exempt (RG0).
Cablaggio	Moduli LED ad alta efficienza dedicati (120lm/W), fattore di potenza >0,95, Durata utile L85/B10/C0: 50.000 ore (Tp 25°C), durata nominale moduli 100.000 ore Potenze disponibili 25W-35-45W. Temperatura colore 4.000°K, IRC (indice di resa cromatica) >90, MacAdam SDCM 2. Standard di alimentazione 230V/50Hz con driver dedicato incluso.
Power	High efficiency LED modules (120lm/W), power factor >0,95, modules lifetime 100.000 ore. Lifetime L85/B10/C0: 50.000 ore (Tp 25°C). Power 25W-35W-45W. Colour 4.000°K, CRI (color rendering index) >90, initial tolerance MacAdam SDCM 2. Power supply 230V/50Hz. LED driver included.
Accessori	Kit Emergenza 1h (Codice 2) Kit Emergenza 3h (Codice 3) Kit Dimmerabile 1-10V (Codice 4) Kit Dimmerabile DALI (Codice 5) Kit Sospensione (Codice 7)
Accessories	Emergency kit 1h (Code 2) Emergency kit 3h (Code 3) Dimmerable 1-10V kit (Code 4) Dimmable DALI kit (Code 5) Suspension kit (Code 7)