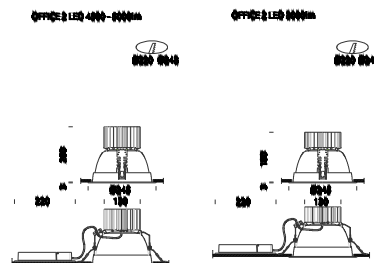


## Office 2 Matt



Code	Cablage	Kg	Couleur	Dimensions	W Tot	Lamp
22152512-00	CLD CELL	1.20	satiné	0x0x200 Ø245	26	LED SLM Gen IV-3000lm-3000K-CRI 80
22152513-00	CLD CELL	1.20	satiné	0x0x200 Ø245	38	LED SLM Gen IV-4500lm-3000K-CRI 80
22152515-00	CLD CELL	1.10	satiné	0x0x200 Ø245	49	LED COB SHARP XFC-4500lm-4000K-CRI 92
22152517-00	CLD CELL	1.20	satiné	0x0x200 Ø245	26	LED COB LG-3000lm-3000K-CRI 80
22152519-00	CLD CELL	1.20	satiné	0x0x200 Ø245	38	LED COB-4800lm-3000K-CRI 80
22152512-12	CLD CELL-D	1.20	satiné	0x0x200 Ø245	26	LED COB-3000lm-3000K-CRI 80
22152513-12	CLD CELL-D	1.20	satiné	0x0x200 Ø245	38	LED SLM Gen IV-4500lm-3000K-CRI 80
22152515-12	CLD CELL-D	1.10	satiné	0x0x200 Ø245	49	LED COB SHARP XFC-4500lm-4000K-CRI 92
22152517-12	CLD CELL-D	1.20	satiné	0x0x200 Ø245	26	LED COB LG-3000lm-3000K-CRI 80
22152519-12	CLD CELL-D	1.20	satiné	0x0x200 Ø245	38	LED COB-4800lm-3000K-CRI 80
22152810-00	CLD CELL	1.20	satiné	0x0x200 Ø245	67	LED COB CREE-7700lm @ 1400mA-4000K-CRI 80
22152512-1241	CLD CELLDD	1.20	satiné	0x0x200 Ø245	29	LED SLM Gen IV-3000lm-3000K-CRI 80
22152513-1241	CLD CELLDD	1.20	satiné	0x0x200 Ø245	42	LED SLM Gen IV-4500lm-3000K-CRI 80

Famille d'appareils conçus pour offrir à la fois un haut rendement énergétique et une excellente qualité de lumière émise afin de répondre aux différents exigences de sécurité et d'entretien. Le design de l'appareil est extrêmement simple et fonctionnel. produits conformes aux normes EN12464 pour VDT

Corps: en polycarbonate incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV, antijaunissement.

Réflecteur: en polycarbonate, auto-extinguible V2, satinée avec des poudres d'aluminium sous vide poussé avec un procédé de C.V.D. pour un meilleur contrôle et rendement de la lumière.

Equipement: Présence de ressorts en acier inox qui assurent une adhérence parfaite aux faux plafonds de 1 à 20 mm d'épaisseur.

Normes: produits conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21. Indice de protection conforme aux normes EN 60529.

LED: sources lumineuses haute efficacité DIMM 1/10V o DALI

LED SLM GEN IV 3000lm - 3000K - CRI80

LED SLM GEN IV 4500lm - 3000K - CRI80

LED COB SHAP XFC 4400lm - 4000K - CRI92

LED COB LG - 3000lm - 3000K - CRI80

LED COB 38W - 4800lm - 3000K - CRI80

LED COB CREE 67W - 7700lm - 4000K - CRI80

Facteur de puissance: >0,95

Durée de vie 50000h 70% L70B50

Groupe de risque photobiologique: Groupe 0 (exempt de risque)