DEIMOS Fluo





DESCRIPTIF:

Hublot pour installations dans halls d'entrée, salles d'eau, couloirs extérieurs/intérieurs, zones résidentielles et industrielles...

Nouvelle lampe E27 CFL Spéciale Minuterie Lampe(s) OSRAM 9W/18W/26W livrée(s) sur certains modèles

Conforme aux normes : CEI 60598-1

CEI 60578-2-1





- Corps et collerette en polycarbonate
- Diffuseur en polycarbonate opale moulé
- Possibilité de montage direct sur des surfaces inflammables
- Connexion par connecteur rapide 3 pôles (sauf E27)
- Disponible avec lampe 840 « L»
- Disponible avec détecteur HF 5,8MHz réglable « DET »
- Livré avec vis et tournevis anti-vandale
- Garantie 2 ans

OPTIONS et ACCESSOIRES:

- Couleur RAL9006 gris « G » Ex. 990110G
- Couleur RAL9017 noir « B » Ex. 990110B
- Lampe Minuterie 18W ; 15,000h ; 3000K « MIN18E273 » ou 4000K « MIN18E274 »
- Lampe Minuterie 20W ; 15,000h ; 3000K « MIN20E273 » ou 4000K « MIN20E274 »
- Patère pour installation murale a 45 degrés RAL9010 « 990PATEREDEIMOSW » ou RAL9017 « 990PATEREDEIMOSB »

Référence	Culot	Puissance Nominale (W)	CCT (K)	Uniformité Colorimétrique (K)	Angle de faisceau (°)	Lumen Utiles (Lm)	Cycles de Commutation	Détection	Cos. λ	Ta (°C)	Couleur	Dimensions (mm)
990110W	E27	Max 20	-	-	160	-	>30,000	-		-10/+30	RAL9010	265x90
990110WV	E27	Max 18	-	-	-	-	>30,000	-		-10/+30	RAL9010	265x97
990110CW	E27	Max 20	-	-	-	-	>30,000	-		-10/+30	RAL9010	265x97
990110DETW	E27	Max 18	-	-	160	-	>30,000	HF		-10/+30	RAL9010	265x90

Référence	Culot	Puissance Nominale (W)	CCT (K)	Uniformité Colorimétrique (K)	Angle de faisceau (°)	Lumen Utiles (Lm)	Cycles de Commutation	Détection	Cos. λ	Ta (°C)	Couleur	Dimensions (mm)
9901118EWL	G24Q	1 x 18	-	-	160	-	>15,000	-	0,9	-10/+30	RAL9010	265x90
9901126EWL	G24Q	1 x 26	-	-	160	-	>15,000	-	0,9	-10/+30	RAL9010	265x90
9901126EWVL	G24Q	1 x 26		-	-	-	>15,000	-	0,9	-10/+30	RAL9010	265x97

Référence	Culot	Puissance Nominale (W)	ССТ (К)	Uniformité Colorimétrique (K)	Angle de faisceau (°)	Lumen Utiles (Lm)	Cycles de Commutation	Détection	Cos. λ	Ta (°C)	Couleur	Dimensions (mm)
990111WEV	2G7	2 x 9		-	-	-	>15,000	-	0,9	-10/+30	RAL9010	265x97
990111ECW	2G7	2 x 9	-	-	-		>15,000	-	0,9	-10/+30	RAL9010	265x97
990111WEL	2G7	2 x 9		-	160		>15,000	-	0,9	-10/+30	RAL9010	265x90