

MORENA | Fiche technique























ALIM



Caractéristiques

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

- Source: L80B50 >48000h - Driver: 35000h / Tc.65°C

- Conforme aux normes : - CEI 60598-1

- CEI 60598-2-1

- CEI 62471 - RGO / Sécurité Photobiologique

- Corps et collerette en polycarbonate
- Diffuseur en polycarbonate opale moulé
- Connexion par connecteur rapide 3 pôles
- Disponible avec détecteur HF 5,8MHz réglable « DET »
- Livré avec vis et tournevis anti-vandale
- Possibilité de montage direct sur des surfaces inflammables
- Test fils incandescent 850°C
- Faisceau: 120°

	GAMME DISPONIBLE						
	Rèf.	W	°K	lm	Finitions	Equipement	Dimensions (mm)
MORENA	42630	11,3	4000	995	RAL 9010	Sans détecteur	265x90
MORENA	42640	12,8	4000	995	RAL 9010	Avec détecteur	265x90