



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

Corps en polycarbonate translucide.

Diodes « REFOND » & Driver « 3AAA ».

Conforme aux normes :

CEI 60598-1

CEI 60598-2-1

CEI 62471 – RGO- Sécurité Photobiologique.



- Hublot décoratif « DEIMOS DECO ».
- Diodes « REFOND » 3000K CRI >80; L70 > 30000hrs; M adam <5.
- Driver « 3AAA »
- Corps en polycarbonate translucide de couleur.
- Diffuseur en polycarbonate opale moulé.
- Possibilité de montage direct sur des surfaces inflammables.
- Connexion par connecteur automatique 3 pôles.

Référence	Puissance Utile	Intensité Driver	Détection	λ	CCT	Lumen Utile	Lm/W	Angle Faisceau	Couleur	Dimension \varnothing LxHmm
990211LEDTR	8.5W	350mA	-	>0.6	3000K	690	75	120°	Translucide	265x90mm
990211LEDGR	8.5W	350mA	-	>0.6	3000K	690	75	120°	Vert	265x90mm
990211LEDOR	8.5W	350mA	-	>0.6	3000K	690	75	120°	Orange	265x90mm
990211LEDPK	8.5W	350mA	-	>0.6	3000K	690	75	120°	Rose	265x90mm
990211LEDYL	8.5W	350mA	-	>0.6	3000K	690	75	120°	Jaune	265x90mm
990211LEDBL	8.5W	350mA	-	>0.6	3000K	690	75	120°	Bleu	265x90mm

