

CARACTERISTIQUES PRODUIT

PRACTICE EVOLUTION



www.ura.fr

| Désignation | LSC Evacuation Practice Evolution |
|--------------------------|---|
| Référence | 129 814 |
| Type | Luminaire pour Source Centrale |
| Série | Practice Evolution |
| Fonction | Evacuation |
| Flux assigné (lumens) | 45 lm |
| Sources Lumineuses | LEDs |
| Pose | Encastrée |
| Normes | UTE C 71-802, NF EN 60598-2-22, NF EN 60598-1, NF 413 |
| Marque de qualité | NF AEAS, NF Environnement |
| Enveloppe | Plastique |
| Classe | II |
| Degré de protection | IP 40 / IK 04 |
| Alimentation | 110/220 Vdc / 230V~ |
| Consommation | 1,1 W - 110 Vdc / 1,3 W - 220 Vdc / 1 W (1,6 VA) - 230 V~ |
| Dimensions (mm) Ø x P | 187 x 75 |
| Diamètre de perçage (mm) | 152 avec scie cloche à trépan réf. 168 210 |
| Accessoires | Enjoliveurs de couleurs et porte pictogramme à commander séparément |

Les indications contenues dans le présent document étant susceptibles d'être modifiées sans préavis, n'engagent URA qu'après confirmation.