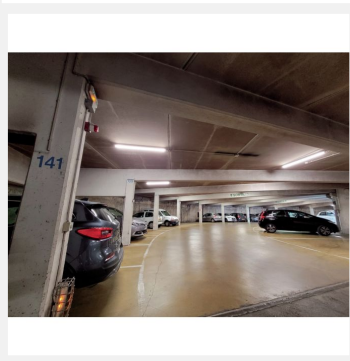


CORRITUB



Luminaire formé d'un fourreau en polycarbonate opale de diamètre 75mm.
Embout et étriers à grenouillière en inox 304 avec joints internes en silicone.
Raccordement sur connecteur rapide extérieur par câble souple ou rigide.
Entraxe de fixation réglable au moyen de la paire d'étriers fournie.
Déconseillé en usage extérieur (sous abri uniquement).
Température de couleur : 4000 K.
Température de fonctionnement max. 45°C.
Durée de vie : 60 000 heures L80 B20 à Ta = 25°C.
Tension : 230 V, Fréquence : 50 Hz.
Garantie : 3 ans.

Les plus produit :

Détection.
Paramétrable avec abaissement du flux.
