

Lampe LED PAR20 - PAR30 - PAR38

hygroréglable afin d'éviter tout risque de condensation.

Elles sont obligatoires pour tous les passages en volume non chauffé.

Référence	W	Culot	Lumens	Temp. Couleur	Forme	Angle	Durée de vie	Dimensions Ø x ht (mm)	UE	Carton
L6E27PAR203KD	6	E27	450 lm	3000 K	PAR20	120°	25 000 h	58 x 87	1	6 / 72
L9E27PAR303KD	9	E27	720 lm	3000 K	PAR30	120°	25 000			

Conduit souple PVC circulaire
Diamètre de 80 mm à 160 mm
Isolation 25 et 50 mm avec pare vapeur
Longueur 3 et 10 m selon modèle



**Laine de verre
Non urticante**

Lampe LED AR111

GAINES SOUPLES PVC ISOLÉES LAINE DE VERRE NON URTICANTE ISOLATION 25 MM

Référence	Diamètre (mm)	Longueur (m)
OS16VT094	80	6
OS16VT090	125	6
OS16VT093	150	6
OS16VT153	160	3
OS16VT154	160	6
OS16VT095	80	10
OS16VT091	125	10

GAINES SOUPLES PVC ISOLÉES LAINE DE VERRE ISOLATION 50 MM

Référence	Diamètre (mm)	Longueur (m)
OS16VT096	80	6
OS16VT092	125	6
OS16VT155	160	6

