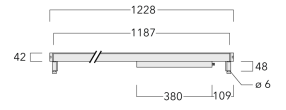
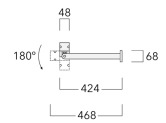
#### **Appliques murales**







#### **Description**

IP67, Classe I. IK09. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Câble d'alimentation de 1.2m monté, scellé et résiné en usine. Inclinable à 180°.

Alimentation (driver) intégrée avec interface DALI. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Alimentation déportée disponible sur demande.

# we-ef

#### **Appliques murales**

### **Spécifications**

#### Description du matériel

Corps Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS

Lentille PMMA

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint Joint silicone

Visserie inox avec traitement PCS

IP IP67
IK IK09
Protection contre la 5CE

corrosion

#### Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver électronique avec interface DALI

#### Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h

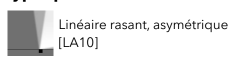
Classe d'efficacité D

énergétique



#### **Appliques murales**

# **Options Types photométries**



# Température de couleur Données en sortie de luminaire 3000 K 4000 K 2700 K

## **VLR140 [LA10]**



#### **Appliques murales**

# **Configurations**

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
Linéaire rasant, asymétrique [LA10]	187-0016	LED-64/40W / 225 mA - 3000 K	4099.7	44 W	80	4.00
	187-0237	LED-64/40W / 225 mA - 2700 K	4099.7	44 W	80	4.00
	187-0331	LED-64/40W / 225 mA - 4000 K	4099.7	44 W	80	4.00