



Lampadaire dont la structure est un profil d'aluminium extrudé laqué structuré en gris / blanc / noir  
 Diffusants en polycarbonate à haut rendement photométrique  
 Capot de protection supérieur en polycarbonate diffusant  
 Pied en tôle d'acier de 6mm d'épaisseur  
 Equipé de 10 platines LED linéaires : 8 en downlight, 2 en uplight  
 Variation de la lumière sur bouton poussoir



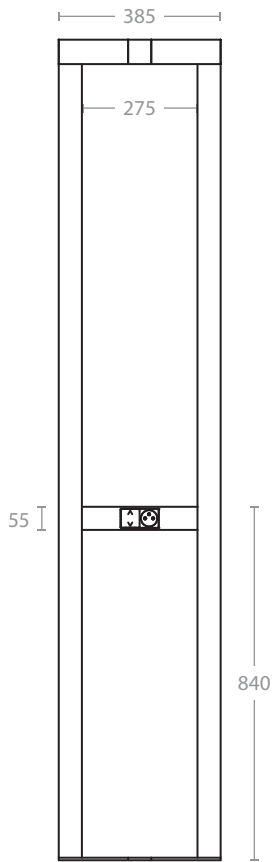
PADE  
LED

Code	Désignation	Flux lumineux (lm)	Consommation (W)	Efficacité (lm /W)
RU12J0/LED#10AD	PADELED 2000-10.650# 3T HR BP (G)	3817	59	65
RU11J0/LED#10AD	PADELED 2000-10.650# HR BP (G)	3817	59	65

Gradation 1>10	Gradation numérique	DALI	BL1 500	BL2 350	BALU M	BALU E
-	-	DISPONIBLE	DISPONIBLE	DISPONIBLE	DISPONIBLE	DISPONIBLE
Infos techniques	Carton : 2035x 470x 720 mm	Poids : 23 Kg	Classe 1	960°C	RG0*	IP 20 IK 03

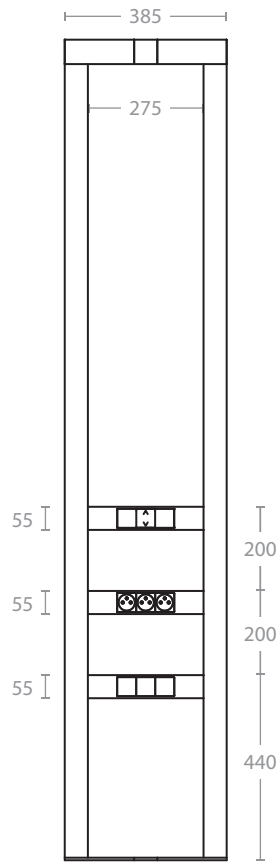
Remplacer le # du code par N (4000K) ou W (3000K) à préciser à la commande

\*groupe 0 de la norme EN 62.471 (sans risque photo-biologique)



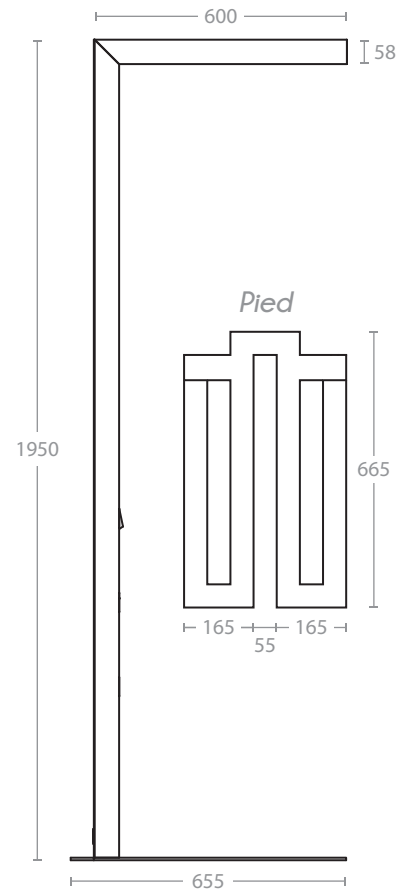
**PADELED**

1 interrupteur / variateur BP  
1 prise de courant 16A



**PADELED 3T**

1 interrupteur / variateur BP  
3 prises de courant 16A  
5 obturateurs à compléter dans la gamme Mosaic de Legrand (en Option)



PADE  
LED



Possibilité de couleurs RAL en option