



Types

	Type PL Lentille Haute	Type PL Lentille Bombée	Type PL Lentille Basse	Type PL Lentille Dentelée
Dimensions Ø x H mm	Ø22 x 52*67	Ø22 x 41*54	Ø22 x 52*67	Ø22 x 52*67
Couleurs	R, W, B, Y, G**	R, W, B, Y, G**	R, W, B, Y, G**	R, W, B, Y, G**
Type d'éclairage	LED	LED	LED	LED
Haute luminosité	≥100cd/m <sup>2</sup>	≥100cd/m <sup>2</sup>	≥100cd/m <sup>2</sup>	≥100cd/m <sup>2</sup>
Conformités	CE, c(UL)us	CE, c(UL)us	CE, c(UL)us	CE, c(UL)us
<b>Types</b>				
Tensions				
6VCA/CC	PL22*HL**-06	PL22*RL**-06	PL22*LL**-06	PL22*TL**-06
12VCA/CC	PL22*HL**-12	PL22*RL**-12	PL22*LL**-12	PL22*TL**-12
24VCA/CC	PL22*HL**-24	PL22*RL**-24	PL22*LL**-24	PL22*TL**-24
36VCA/CC	PL22*HL**-36	PL22*RL**-36	PL22*LL**-36	PL22*TL**-36
48VCA/CC	PL22*HL**-48	PL22*RL**-48	PL22*LL**-48	PL22*TL**-48
110VCA/CC	PL22*HL**-110	PL22*RL**-110	PL22*LL**-110	PL22*TL**-110
127VCA/CC	PL22*HL**-127	PL22*RL**-127	PL22*LL**-127	PL22*TL**-127
220VCC	PL22*HL**-220D	PL22*RL**-220D	PL22*LL**-220D	PL22*TL**-220D
220VCA	PL22*HL**-220A	PL22*RL**-220A	PL22*LL**-220A	PL22*TL**-220A
380VCA	PL22*HL**-380A	PL22*RL**-380A	PL22*LL**-380A	PL22*TL**-380A

Types

	Type PL Clignotant	Type PL Bicolore	Type PL Buzzer Clignotant	Type PL Buzzer
Dimensions Ø x H mm	Ø22 x 67	Ø22 x 67	Ø22 x 67	Ø22 x 67
Couleurs	R, W, B, Y, G**	RG**	R**	K**
Type d'éclairage	LED	LED	LED	LED
Haute luminosité	≥100cd/m <sup>2</sup>	≥100cd/m <sup>2</sup>	≥100cd/m <sup>2</sup>	≥100cd/m <sup>2</sup>
Conformités	CE, c(UL)us	CE, c(UL)us	CE, c(UL)us	CE, c(UL)us
<b>Types</b>				
Tensions				
6VCA/CC	PL22SFL**-06	PL22STCRG-06	PL22SFBZR-06	PL22SBZK-06
12VCA/CC	PL22SFL**-12	PL22STCRG-12	PL22SFBZR-12	PL22SBZK-12
24VCA/CC	PL22SFL**-24	PL22STCRG-24	PL22SFBZR-24	PL22SBZK-24
36VCA/CC	PL22SFL**-36	PL22STCRG-36	PL22SFBZR-36	PL22SBZK-36
48VCA/CC	PL22SFL**-48	PL22STCRG-48	PL22SFBZR-48	PL22SBZK-48
110VCA/CC	PL22SFL**-110	PL22STCRG-110	PL22SFBZR-110	PL22SBZK-110
127VCA/CC	PL22SFL**-127	PL22STCRG-127	PL22SFBZR-127	PL22SBZK-127
220VCC	PL22SFL**-220D	PL22STCRG-220D	PL22SFBZR-220D	PL22SBZK-220D
220VCA	PL22SFL**-220A	PL22STCRG-220A	PL22SFBZR-220A	PL22SBZK-220A
380VCA	PL22SFL**-380A	PL22STCRG-380A	PL22SFBZR-380A	PL22SBZK-380A

\* C=Version compacte ; S=Version Standard \*\* R=Rouge, W=Transparent/Blanc, K=Noir, B=Bleu, Y= Jaune, G=Vert

Switch



# Boutons Poussoirs

## Types

	Type PB Bouton Poussoir Rond Affleurant	Type PB Bouton Poussoir Rond Dépassant	Type PB Bouton Poussoir Arrêt d'urgence Rouge	Type PB Bouton Poussoir "Coup de Poing"
Diamètre de Perçage Ø mm	Ø22 / Ø30	Ø22 / Ø30	Ø22 / Ø30	Ø22 / Ø30
Dimensions H x Ømm	37 x Ø29 / 39 x Ø35	42 x Ø29 / 44 x Ø35	50 x Ø40-Ø60	50 x Ø40-Ø60
<b>Caractéristiques Générales</b>				
Contact à rappel	Oui	Oui	Non	Oui
Contact maintenu	Oui	Oui	Oui (tourner pour rem. à 0)	Oui
Couleurs disponibles	R, W, K, B, Y, G*	R, W, K, B, Y, G*	R*	R, Y, G, W, K (seulement sans lampe)*
Modèle à LED	Oui	Oui	Non	Oui
Certificats/Conformités	CE, c(UL)us	CE, c(UL)us	CE, c(UL)us	CE, c(UL)us
<b>Types</b>				
Standard	PB22SF...	PB22SE...	PB22SEM...	PB22SM...
Collerette	PB22BF...	PB22BE...	PB22BEM...	PB22BM...
Affleurant Ø30mm	PB30FF...	PB30FE...	PB30FEM...	PB30FM...

## Types

	Type PB Commutateur à Manette	Type PB Commutateur à Crosse	Type PB Commutateur à Clé	Type PB Bouton Poussoir E/S
Diamètre de Perçage Ø mm	Ø22 / Ø30	Ø22 / Ø30	Ø22 / Ø30	Ø22
Dimensions H x Ømm	51 x Ø22 / 53 x Ø30	51 x Ø22 / 53 x Ø30	72 x Ø22 / 68 x Ø30	41 x 54 x 29
<b>Caractéristiques Générales</b>				
Contact à rappel	Oui	Oui	Non	Oui
Deux positions	Oui	Oui	Oui	Non
Trois positions	Oui	Oui	Oui	Non
Couleurs disponibles	R, Y, G, B, W, K (seulement sans lampe)*	R, K, Y, G*	Neutre (métal)	RG*
Modèle à LED	Oui	Non	Non	Oui
Certificats/Conformités	CE, c(UL)us	CE, c(UL)us	CE, c(UL)us	CE, c(UL)us
<b>Types</b>				
Standard	PB22SSRS...	PB22SLRS...	PB22SKRS...	PB22SIO...
Collerette	PB22BSRS...	PB22BLRS...		
Affleurant Ø30mm	PB30FSRS...	PB30FLRS...	PB30FKRS...	

\* R=Rouge, W=Transparent/Blanc, K=Noir, B=Bleu, Y= Jaune, G=Vert



Switch



Accessoires Boutons Pousoir

Types

Etrier métal



Etrier Plastique



Ecrou de Maintien



Dimensions (W x H x D) (mm)  
Matériau  
Références

27 x 43 x 20  
Zn + PBT  
PBMBM

30 x 31 x 20  
PBT  
PBMBP

Ø29 x 42 x 23  
PC  
PBMBN

Types

Type PA2  
Bloc Contact



Type PALAMP  
Module à LED



Dimensions (mm) HxLxP  
Pouvoir de coupure  
CA1  
CA15  
CC13  
Conformités

32x29x24  
10A - 250VCA  
6A - 220VCA  
6A - 24VCC  
CE, UR

35x29x32  
CE, UR

Types

Tensions  
6VCA/CC  
12VCA/CC  
24VCA/CC  
36VCA/CC  
48VCA/CC  
110VCA/CC  
127VCA/CC  
220VCA  
220VCC  
380VCA

Configuration du bloc  
Action brusque 2NO  
Action brusque 2NF  
Action brusque 1NF  
Action brusque 1NO  
Action brusque 1NO+1NO  
Action lente 2NO  
Action lente 2NF  
Action lente 1NF  
Action lente 1NO  
Action lente 1NO+1NO

PA2200/1  
PA2020/1  
PA2010/1  
PA2100/1  
PA2110/1  
PA2200/2  
PA2020/2  
PA2010/2  
PA2100/2  
PA2110/2

PALAMP06  
PALAMP12  
PALAMP24  
PALAMP36  
PALAMP48  
PALAMP110  
PALAMP127  
PALAMP220A  
PALAMP220D  
PALAMP380A

Switch