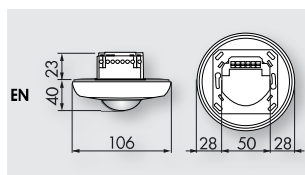
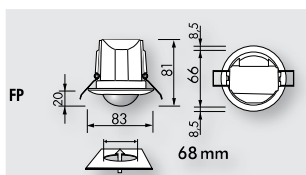


LUXOMAT® PD3N-2C-FP/-EN

FP

EN

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

110-240 V AC , 50 / 60 Hz



360°



Ø 10 m transversale



Ø 6 m frontale



Ø 4 m petits mouvements



IP FP = IP23 EN= IP20 / Classe II



-25 °C à +50 °C



Boîtier qualité supérieure, PC UV-résistant



IR-PD-Mini, IR-PD3N-2C

Canal 1 (Contact de commutation L')

2300 W, cos φ = 1



1150 VA, cos φ = 0,5



30 s - 30 min ou impulsion



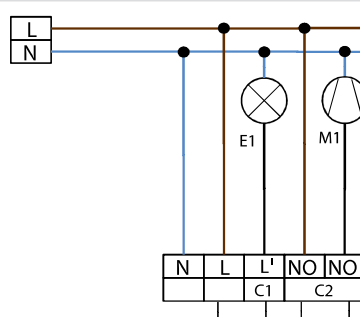
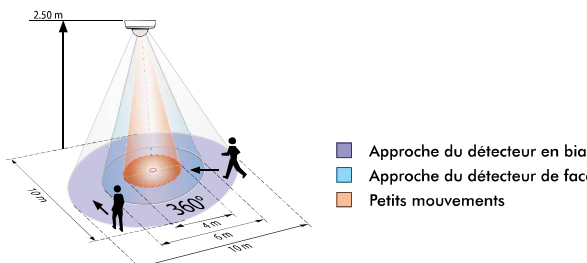
10 - 2000 Lux

Canal 2 (Commande des autres charges à la présence)

Contact sec N.O., 3A, 230 V



5 - 120 min

**(i) INFORMATIONS PRODUITS**

- Système optique spécifique pour la détection de mouvements de faibles amplitudes
- Un canal de commutation pour tout type de lampes
- DéTECTEUR télécommandable (télécommande offrant d'autres fonctions supplémentaires)
- Un contact libre de potentiel lié uniquement à la présence
- Connexions automatiques

Désignation	Couleur	N°-Article
PD3N-2C-FP	blanc	92198
PD3N-2C-EN	blanc	92188
Accessoire		
IR-PD3N-2C	gris	92115
IR-PD-Mini	gris	92159
Panier de protection BSK (Ø 200 x H 100)	blanc	92199