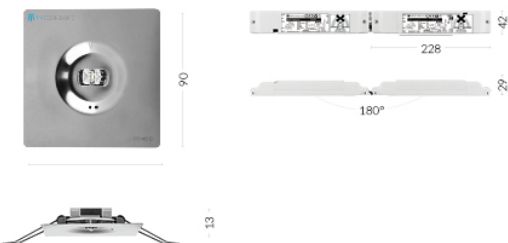
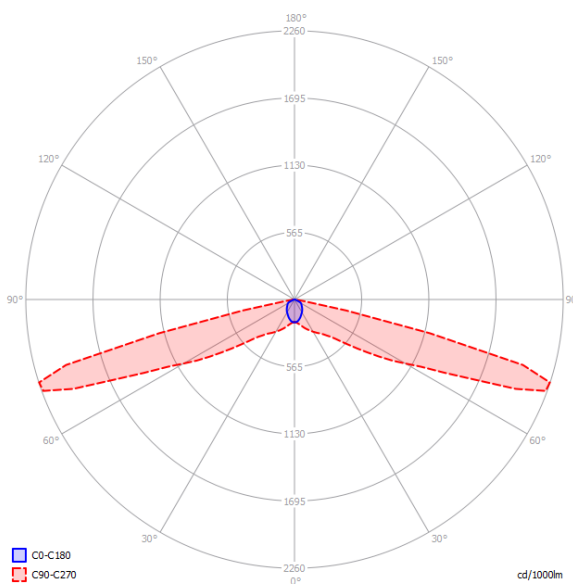


TM.PRIMO D C1 60 NM DATA 2



| | |
|---|--|
| Référence catalogue | TM-PD.C1BDN600B |
| Application | éclairage de la voie d'évacuation |
| Autonomie de la pile | 1 h |
| Mode de fonctionnement | NM |
| Version | DD - DATA2 |
| Couleur | RAL9005 |
| Flux lumineux | 325 lm |
| Puissance maximale de la source lumineuse (le luminaire peut alimenter une source lumineuse d'une puissance différente) | 3 W |
| Puissance active | * W |
| Alimentation | 210÷250 V AC 50÷60 Hz |
| Alimentation électrique de la CB | 186÷254 V DC |
| Dimmable | oui |
| Plage de température de fonctionnement | 10-35 °C |
| Matériau | metal |
| Classe d'isolation | IK |
| Indice de protection | IK03 |
| Batterie | IP20 |
| Garantie | LiFePO4/C 3.2V 1.5Ah 24 mois - ST 36 mois - AT 60 mois - DATA, CB |





PHOTOMÉTRIE [m]

| Hauteur de la pièce | Distance entre la paroi et le luminaire | Distance de luminaire à luminaire |
|---------------------|---|-----------------------------------|
| 2,5 | 9,2 | 20,2 |
| 3,0 | 10,2 | 23,0 |
| 4,0 | 11,7 | 28,0 |
| 5,0 | 10,9 | 31,0 |
| 6,0 | 5,6 | 29,0 |
| 7,0 | 3,6 | 25,0 |
| 8,0 | 2,7 | 20,5 |
| 9,0 | | |
| 10,0 | | |

