

ITECH W1

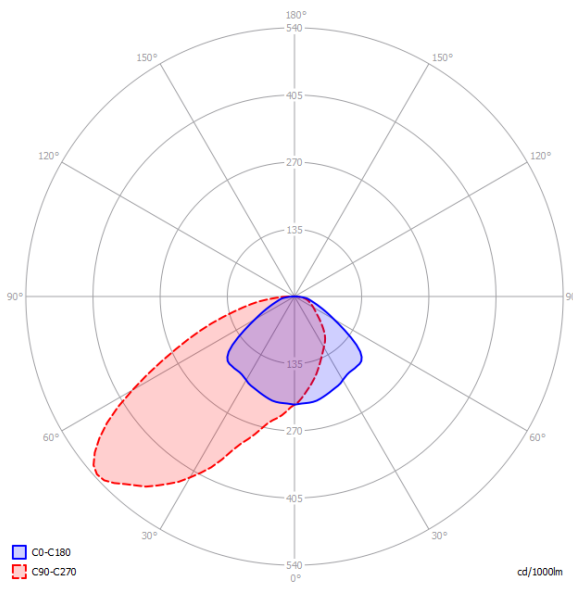
60 NM DATA 2

RADIO



| | |
|---|--|
| Référence catalogue | TM-IT.W1DRN660W |
| Application | éclairage de la sortie de secours/des équipements de lutte contre l'incendie |
| Autonomie de la pile | 1 h |
| Mode de fonctionnement | NM |
| Version | DD - DATA2 |
| Couleur | RAL9003 |
| Flux lumineux | 299 lm |
| Puissance maximale de la source lumineuse (le luminaire peut alimenter une source lumineuse d'une puissance différente) | 2 W |
| Puissance active | 1.2 W |
| Alimentation | 210÷250 V AC 50÷60 Hz |
| Alimentation électrique de la CB | 186÷254 V DC |
| Dimmable | non |
| Plage de température de fonctionnement | 10-40 °C |
| Matériau | PC |
| Classe d'isolation | 2 |
| IK | IK06 |
| Indice de protection | IP65 |
| Batterie | LiFePO4/C 3.2V 1.5Ah |
| Garantie | 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 | 3,3 | 7,9 |
| 3,0 | 3,5 | 8,4 |
| 4,0 | 3,4 | 8,6 |
| 5,0 | 3,4 | 8,7 |
| 6,0 | | |
| 7,0 | | |
| 8,0 | | |
| 9,0 | | |
| 10,0 | | |

