

# ITECH W2

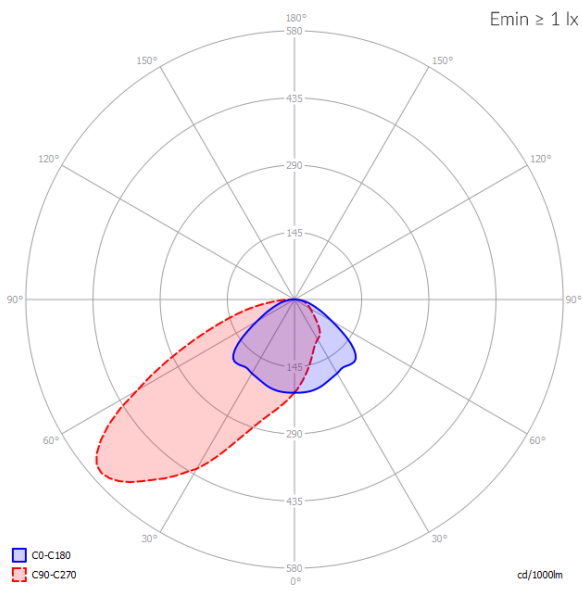
## 305 M DATA 2

 TM TECHNOLOGIE



Référence catalogue	TM-IT.W2DDM360W
Application	éclairage de la sortie de secours/des équipements de lutte contre l'incendie
Autonomie de la pile	3 h
Mode de fonctionnement	M
Version	DD - DATA2
Couleur	RAL9003
Flux lumineux	470 lm
Puissance maximale de la source lumineuse (le luminaire peut alimenter une source lumineuse d'une puissance différente)	4.5 W
Puissance active	6 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	0-40 °C
Matériau	PC
IK	IK06
Indice de protection	IP65
Batterie	LiFePO4/C (LN) 6.4V 3.0-3.2Ah
Garantie	24 mois - ST 36 mois - AT 60 mois - DATA, CB
Durée de vie LED	50 000 heures de travail
Classe de protection	2
Normes	PN-EN 60598-1, PN-EN 60598-2-2, PN-EN 60598-2-22, PN-EN 61347-1, PN-EN 61347-2-7, PN-EN 61347-2-13, PN-EN 55015, PN-EN 61000-3-2, PN-EN 62031, PN-EN 62471, PN-EN 1838





## PHOTOMÉTRIE [m]

Hauteur de la pièce	Distance entre la paroi et le luminaire	Distance de luminaire à luminaire
2,5	4,1	9,6
3,0	4,2	10,0
4,0	4,4	10,8
5,0	4,5	11,1
6,0	4,3	11,0
7,0		
8,0		
9,0		
10,0		

