

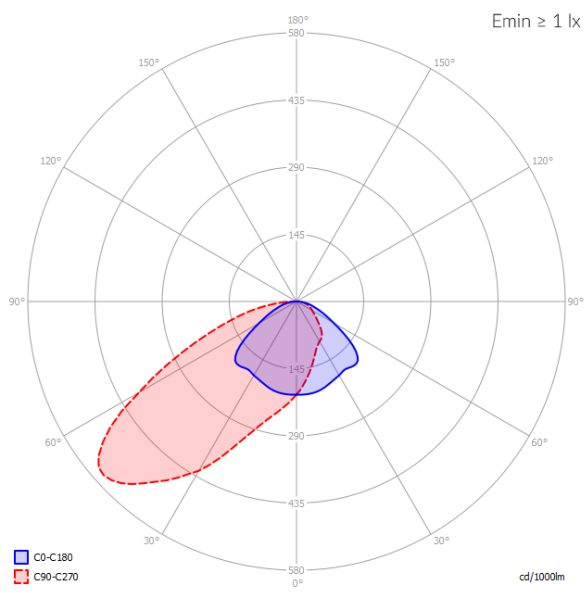
# ITECH W2 05 CB

 TM TECHNOLOGIE



Référence catalogue	TM-IT.W2CB0060W
Application	éclairage de la sortie de secours/des équipements de lutte contre l'incendie
Autonomie de la pile	-
Mode de fonctionnement	-
Version	DATA – système distribué
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	5.9 W
Alimentation	210÷250 V AC
Alimentation électrique de la CB	186÷254 V DC
Dimmable	non
Plage de température de fonctionnement	-25-55 °C
Matériaux	PC
IK	IK06
Indice de protection	IP65
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		

