

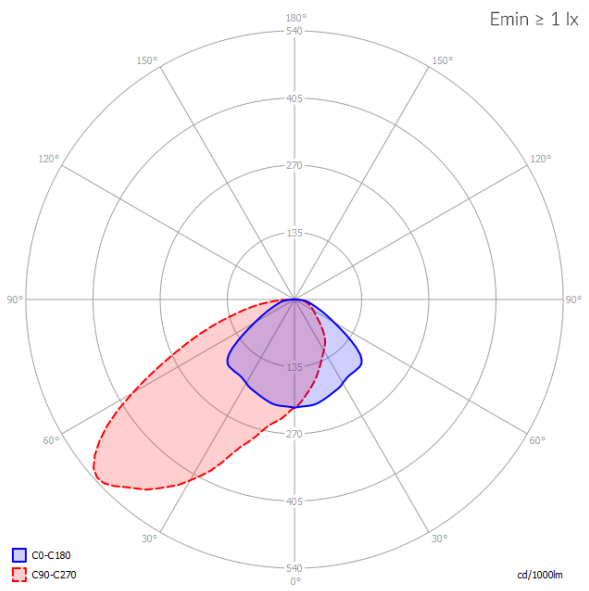
ITECH W1 CBM

 TM TECHNOLOGIE



Référence catalogue	TM-IT.W1CBM060W
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	358 lm
Puissance maximale de la source lumineuse (le luminaire peut alimenter une source lumineuse d'une puissance différente)	2 W
Puissance active	4.2 W
Alimentation	210÷250 V AC
Alimentation électrique de la CB	186÷254 V DC
Dimmable	oui
Plage de température de fonctionnement	-25-55 °C
Matériau	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	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		

