

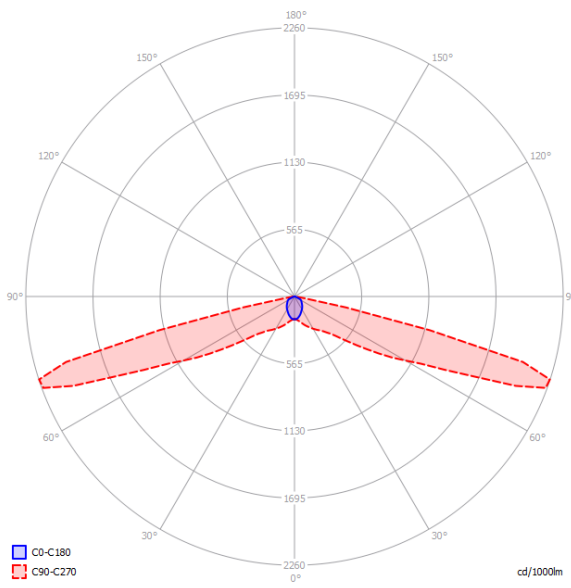
TM.ONTEC D C1 60 NM DATA 2



13

Référence catalogue	TM-OD.C1DDN600W
Application	éclairage de la voie d'évacuation
Autonomie de la pile	1 h
Mode de fonctionnement	NM
Version	DD - DATA2
Couleur	RAL9003
Flux lumineux	297 lm
Puissance maximale de la source lumineuse (le luminaire peut alimenter une source lumineuse d'une puissance différente)	3 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	10-35 °C
Matériaux	PC
Classe d'isolation	2
IK	IK03
Indice de protection	IP20
Batterie	LiFePO4/C 3.2V 1.5Ah





PHOTOMÉTRIE [m]

Hauteur de la pièce	Distance entre la paroi et le luminaire	Distance de luminaire à luminaire
2,5	9,5 - 1h/CB 8,5 - 3h	21,0 - 1h/CB 19,0 - 3h
3,0	11,0 - 1h/CB 9,0 - 3h	24,0 - 1h/CB 21,0 - 3h
4,0	13,0 - 1h/CB 7,5 - 3h	29,0 - 1h/CB 23,0 - 3h
5,0	13,5 - 1h/CB 3,0 - 3h	32,0 - 1h/CB 20,0 - 3h
6,0	10,5 - 1h/CB 3,0 - 3h	34,0 - 1h/CB 14,0 - 3h
7,0	5,0 - 1h/CB	32,0 - 1h/CB
8,0	3,0 - 1h/CB	26,0 - 1h/CB
9,0	4,0 - 1h/CB	19,0 - 1h/CB
10,0	/	/

