

ONTEC S30 W5 180 NM DATA2 RADIO W IP65 TM-S3.W5DRN360W

Cliquez sur l'icône sélectionnée pour télécharger le fichier :



N°: 1625



N°: 6074/2026
Valable jusque:
15.04.2031



N°: 88-133122



N°:
B_BK_60112_0426_2024
Valable jusque:
24.01.2030



N°: 1625

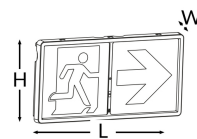


N°: 1625

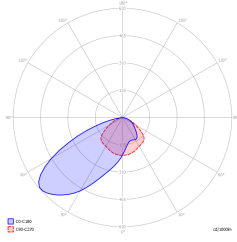


N°: V3.0

Producteur	TM Technologie
Application	luminaires de signalisation
Famille	ONTEC S30
Couleur/Couleur conforme à la norme RAL	blanche , RAL9003
Version	DATA2 RADIO
Mode de fonctionnement	NM
Temps de travail nominal	3 h
Degré de protection	IP65
Degré de protection contre les chocs	IK08
Classe de protection	II
Matériel	plastique
Méthode d'installation*	surface, encastré, suspendu, mur, plafond, sous un angle
Flux (panne)	1090 lm
Source de lumière	LED
Puissance de la source lumineuse	5.8 W
Puissance active	4.01 W
Tension alternative nominale	210-250 V
Tension continue nominale	- V
Durée de vie des LED	50000 h
Température de couleur	5700 K
Température minimale	+ 0 °C
Températures maximales	+35 °C
La batterie	LiFePO4/C (LN) 2x6.4V 3.0-3.2Ah
Garantie	60 mois
Dimensions nettes L x W x H [±2 mm]	327 mm x 40 mm x 170 mm



* Plusieurs options de montage sont possibles avec l'utilisation d'un accessoire complémentaire.



8	19,5	47	-	-
9	20	51	-	-
10	18,5	54	-	-
11	17	55	-	-
12	15	57	-	-
13	12,5	56	-	-
14	11	55	-	-
15	9	53	-	-
16	7	50	-	-
17	5	45	-	-
18	4,5	40	-	-
19	4	35	-	-
20	3,5	30	-	-

$E_{min} \geq 1 \text{ lx}$