

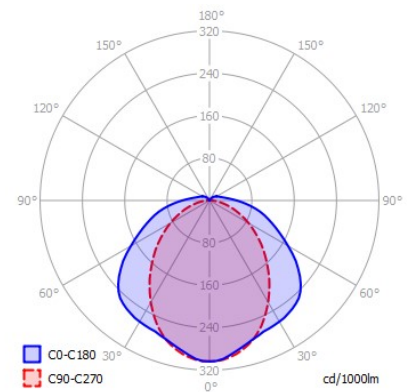
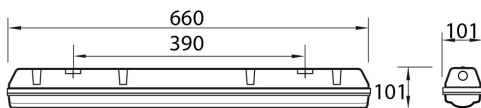


DUNA LED 9W/17W 4000K 1600/2700lm - 620lm IP66 1h + SECOURS AUT

Le DUNA est un diffuseur hermétique en polycarbonate spécialement étudié pour rendre l'éclairage LED parfaitement uniforme et fournissant une performance lumineuse optimale. Il peut être équipé d'un câblage transversal.



CODE	L1211-SE-AUT
PUISSANCE (W)	9W-12W-14W-17W
AUTONOMIE (H)	1h
TYPE	Non permanent- Permanent
SECOURS (LM)	620lm
PERMANENT (LM)	1600lm-1950lm-2300lm- 2700lm
BATTERIE	LI-FEPO4



Caractéristiques

NOM DU PRODUIT	DUNA
FONCTION DU PRODUIT	LUMINAIRES DE SECOURS LED HERMÉTIQUES

PUISSANCE DU SYSTÈME	9W-12W-14W-17W
PUISSANCE DE CONSOMMATION (ABSORPTION)	9W-17W
FLUX LUMINEUX EN MODE D'URGENCE	620lm
FLUX LUMINEUX EFFICACE	1600lm-1950lm-2300lm-2700lm
AVEC RACCORDEMENT À UN TÉLÉRUPTEUR	OUI
ALIMENTATION	220-230V
BATTERIE	Li-FeP04 3,2V 3Ah
TEMPS DE RECHARGE DE LA BATTERIE	12H
SOURCE LUMINEUSE	LED
AVEC SOURCE LUMINEUSE	OUI
CLASSE DE PROTECTION (IP)	IP66
MATÉRIAU DU BOÎTIER	POLYCARBONATE
COULEUR DU BOÎTIER	GRIS RAL 7035
MATÉRIAU DU COUVERCLE	PMMA PROTECTION UV 20% OPALE
RÉSISTANCE AUX CHOCS	IK08
HAUTEUR/PROFONDEUR	101mm
LONGUEUR	660mm
LARGEUR	101mm
MESURES DE MONTAGE	390mm
POIDS DU PRODUIT	1700GR
FIL INCANDESCENT 850°C	OUI
TYPE DE CÂBLAGE	ADAPTE A UN CÂBLAGE TRANVERSANT
APPAREIL CONFORME AUX DIRECTIVES: 89/336/CEE, 73/23/CEE,98/68/CEE	OUI
ÉTAT DES ACCUS	LI-FEPO4
TYPE DE TENSION	AC
NOMBRE MAX. DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16 (BIPOLAIRE)	70
NOMBRE MAX. DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16 (SIMPLE)	116
DURÉE DE VIE	100.000H (L70/B50)
TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON CEI 62722-2-1	-5°C / +55°C
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4000K
GARANTIE	5 ANS
TYPE D'EMBALLAGE	BOITE EN CARTON
NOMBRE D'UNITÉ DANS L'EMBALLAGE	1
INSTALLATION SUR SURFACES NORMALEMENT INFLAMMABLES	OUI
AUTONOMIE	1H
CODE BEBAT	B207035010
CODE RECUPEL	4.56

POIDS BATTERIE	88 gr.
EAN - CODE BARRE	9900000000066
CLASSE DE PROTECTION	I
CONFORME AUX NORMES EUROPEENNES	EN 1838 EN 60598-1 EN 60598-2-22
ELEMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIERE	Reflecteur
FONCTION	Eclairage d'ambiance (anti-panique) Eclairage d'evacuation et d'ambiance
MODE	Autotest Luminaire ON/OFF Secours
MODE DE POSE	Montage en saillie (mur) Montage en saillie (mur/plafond) Montage en saillie (plafond)
TEMPS D'OPERATION NOMINAL	1h
TYPE DE COMMUTATION	Non permanent Permanent

Accessoires

LDUNA-TRANS3P - DUNA CABLAGE
TRANSVERSAL 3P



LDUNA-TRANS5P - DUNA CABLAGE
TRANSVERSAL 5P



LATE002 - CONNECTEUR MALE WIELAND
RST20I5S



LATE003 - CONNECTEUR FEMELLE WIELAND
RST20I5S

