

ASCAIN 220V

FICHE TECHNIQUE

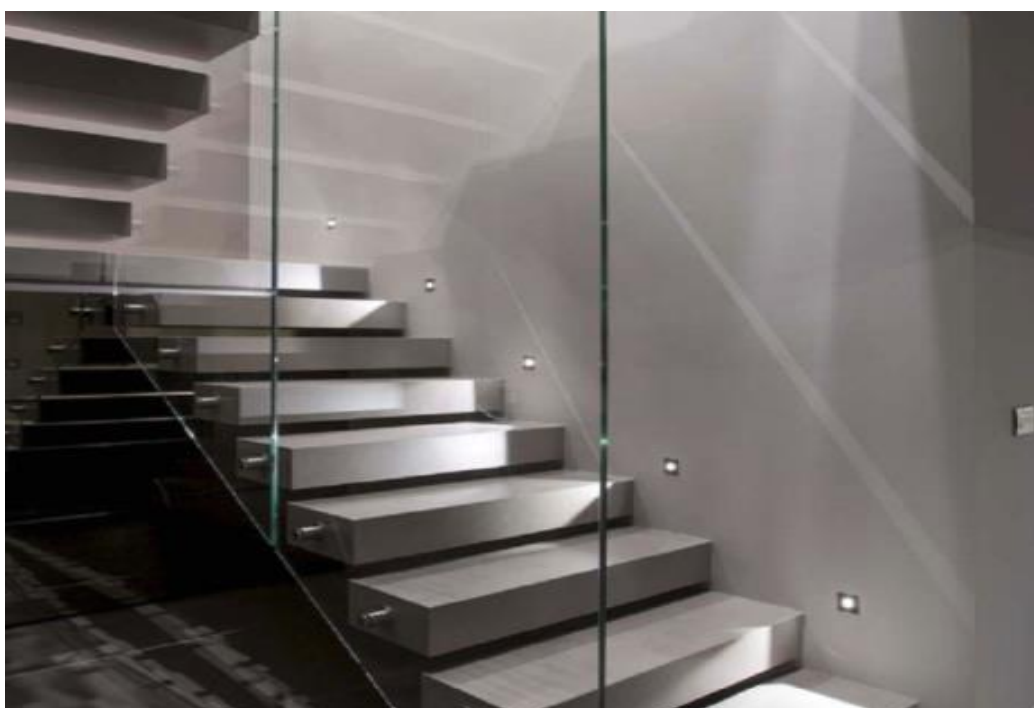


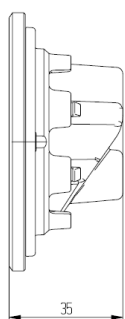
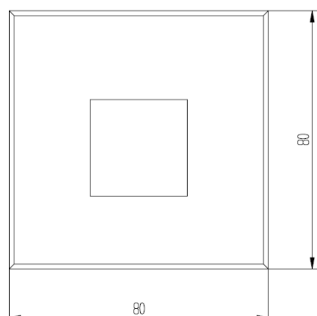
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

REFERENCE	ASCAIN
CODE PRODUIT	702023
TYPE DE SOURCE	LED
COULEUR LUMINAIRE	VERRE BLANC
MODE D'INSTALLATION	ENCASTRE / LIVRE AVEC SA BOITE D'ENCASTREMENT STANDARD DIAMETRE ENCASTREMENT 65MM DRIVER INTEGRE DANS LA BOITE
INDICE DE PROTECTION	IP 65
INDICE DE RESISTANCE AUX CHOCS	IK 06
DIMENSION	80 MM x 80 MM
PROFONDEUR	35 MM
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	- 15 °C / + 55 °C
MATERIAU CORPS	FORGE ALUMINIUM / VERRE

CARACTERISTIQUES PHOTOMETRIQUES ET PERFORMANCE

PUISSANCE	2 W
FLUX LUMINEUX SORTANT 4000K	150 LM
TEMPERATURE DE COULEUR	3000K
IRC	> 85
EMISSION DE LUMIERE	DIRECT





CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

DETECTEUR DE PRESENCE INTEGRE	NON
DRIVER ON-OFF INCLUS	OUI (INTEGRE DANS LA BOITE D'ENCASTREMENT DIAMETRE 65MM)
CLASSE ELECTRIQUE	II
TENSION ENTREE	220 - 240 V
FREQUENCE ENTREE	50 - 60 Hz
PROTECTION COURT-CIRCUIT	OUI
PROTECTION SURCHAUFFE	OUI



DONNEES NORMATIVES ET LOGISTIQUES

GARANTIE	3 ANS
DUREE DE VIE DU PRODUIT	50 000 HEURES
MAINTIEN DU FLUX - LM80	L80B10 > 50 000 H (Ta : 25°C)
ESSAI AU FIL INCANDESCENT	850 °C
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE (EN 62471)	0
CLASSE ENERGETIQUE	A+
UNITE D'EMBALLAGE	18 PIECE
MARQUAGE CE-RoHS	OUI

