

POMPEI 25W

FICHE TECHNIQUE

316L
INOX

120°

>80
IRC

CLASSE I

IP54

10
IK

CE

RoHS
COMPLIANT

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

REFERENCE	POMPEI 25W
CODE PRODUIT	706000
TYPE DE SOURCE	LED
COULEUR LUMINAIRE	GRIS ANTHRACITE
MODE D'INSTALLATION	APPLIQUE / PLAFONNIER
INDICE DE PROTECTION	IP 54
INDICE DE RESISTANCE AUX CHOCS	IK 10
DIAMETRE	300 MM
SAILLIE	90 MM
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	- 20 °C / + 55 °C
POIDS PRODUITS	1.6 KG
MATERIAU CORPS	FONTE ALUMINIUM
MATERIAU DIFFUSEUR	POLYCARBONATE

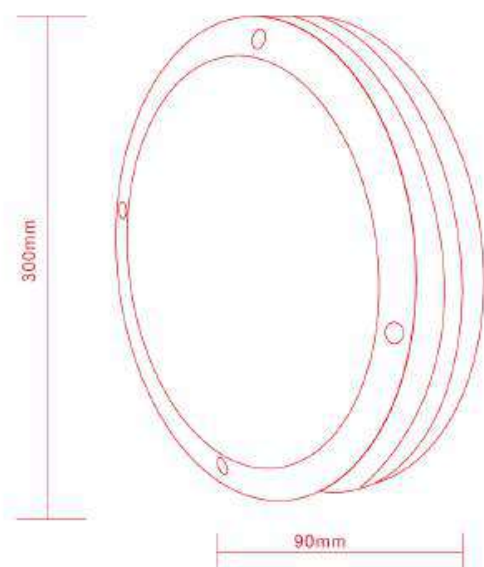
CARACTERISTIQUES PHOTOMETRIQUES ET PERFORMANCE

PUISSANCE	25W
FLUX LUMINEUX SORTANT 4000K	1750 LM
TEMPERATURE DE COULEUR	4000K
IRC	> 80
ANGLE D'OUVERTURE DU FAISCEAU LUMINEUX	120°
EMISSION DE LUMIERE	DIRECT/SYMETRIQUE
DIFFUSEUR	OPALESCENT POLYCARBONATE
CHROMACITE INITIALE - ELLIPSE DE MCADAM	SDCM < 5



► CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

DETECTEUR DE PRESENCE INTEGRE	NON
DRIVER ON-OFF INCLUS	OUI
DIMMABLE	NON
CLASSE ELECTRIQUE	I
TENSION ENTREE	220 - 240 V
FREQUENCE ENTREE	50 - 60 Hz
CONNEXION	RAPIDE
CONSUMMATION ELECTRIQUE	25 W
AMPERAGE SORTIE DRIVER	700 mA
TENSION SORTIE DRIVER	25-42 Volts
PROTECTION COURT-CIRCUIT	OUI
PROTECTION SURCHAUFFE	OUI



► DONNEES NORMATIVES ET LOGISTIQUES

GARANTIE	2 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	1 PIECE
CONDITIONNEMENT PAR CARTON	10 PCS/CTN
MARQUAGE CE-RoHS	OUI

