

LORIENT 10W 3CCT

FICHE TECHNIQUE



3000 K

4000 K

5000 K



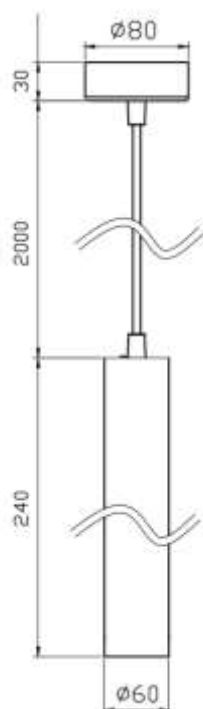
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

REFERENCE	LORIENT 10W 3CCT
CODE PRODUIT	BLANC SABLE 704337 NOIR SABLE 704338
TYPE DE SOURCE	LED
TEMPERATURE DE COULEUR (REGLABLE VIA INTERRUPTEUR INTEGRE A L'ARRIERE DU LUMINAIRE)	3000K – 4000K – 5000K
MODE D'INSTALLATION	SUSPENSION
INDICE DE PROTECTION	IP 20
INDICE DE RESISTANCE AUX CHOCS	IK 06
DIAMETRE	60 MM
HAUTEUR PRODUIT	240 MM
LONGUEUR SUSPENTE	2 METRES
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	- 10 °C / + 45 °C
POIDS PRODUIT	0.741 KG
MATERIAU CORPS	FONTE ALUMINIUM

CARACTERISTIQUES PHOTOMETRIQUES ET PERFORMANCE

FLUX LUMINEUX SORTANT	3000K – 691 LM 4000K – 759 LM 5000K – 774 LM
IRC	>90
UGR	<13
ANGLE D'OUVERTURE DU FAISCEAU LUMINEUX	45°
EMISSION DE LUMIERE	DIRECT/SYMETRIQUE
REFLECTEUR	ALUMINIUM
CHROMACITE INITIALE - ELLIPSE DE MCADAM	<5





► CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

DETECTEUR DE PRESENCE INTEGRE	NON
DRIVER ON-OFF INCLUS	OUI DE MARQUE TRIDONIC
CLASSE ELECTRIQUE	I
TENSION ENTREE	220 - 240 V
FREQUENCE ENTREE	50 - 60 Hz
CONNEXION	INTEGREE DANS LA PATERE
CONSOMMATION ELECTRIQUE	10 W
AMPERAGE/ TENSION	350 mA / 36 V
PROTECTION COURT-CIRCUIT	OUI

► DONNEES NORMATIVES ET LOGISTIQUES

GARANTIE	5 ANS
DUREE DE VIE DU PRODUIT	50 000 HEURES (Ta :25°C)
MAINTIEN DU FLUX - LM80	L80B10
ESSAI AU FIL INCANDESCENT	850 °C
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE (EN 62471)	0
UNITE D'EMBALLAGE	1 PIECE
COLISAGE	12 PIECES / CARTON
MARQUAGE CE-RoHS	OUI

