

Tubulaire LED apparent Diam.70mm pour installation dans magasins, centres commerciaux, entrepôts, postes de travail, sites logistiques...



COULEUR(S) PRODUIT



DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	50000hrs
Garantie	2 ans

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

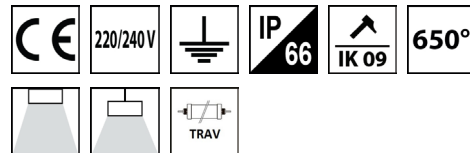
Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-1 : 1989
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG0
Compatible surface inflammable	F
Autres marquages	

GESTION

Mode de detecton	-
Mode gradation	-
Interface(s)	-

OPTIONS

Gradation	Casambi ON/OFF [BT]
Température de couleur	3000K 107lm/W [WW]; 5000k 115lm/W [CW]; 6000K 115lm/W [PW]
Alimentation, câblage et/ou connexion	GENRAD
Reflecteur/Optique	-
Accessoires de fixation	Filins suspension [KSUSP]
Autre(s) option(s)	INOX 304 [ATLKITSS304]



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	ATLANTE
Tension d'alimentation	AC220-240V 50/60Hz
Températures de fonctionnement	-15/+30 °C
Entretiens	H2O; Tissu antistatique
Type de la source	Module SMD
Marque de la source	Honglitrionic
Indice Mac Adam	+/- 250K (Mac adam 4)
Durée de vie L70B50 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L80B50 à Ta Max	40000hrs
Marque du driver	Tridonic SNC
Cycles de commutation	>25000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	1%
Courant ondulatoire	< 30%
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Corps	Tôle d'acier laqué peinture époxy / Emboutis inox
Diffuseur	Polycarbonate avec stabilisateur d'UV
Réflecteur	-
Clips de fermeture	inox 201
Installation sur support	Jeux de 2 clips de fixation a vis
Connexion au réseau électrique	TENRAD 3P 10A
Luminaires anti-vandale	-
Luminaire traversant	Oui
Accessoires	Kit de montage
Remarques	Cablage traversant 1.5mm2

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Puis. con. (W)	CCT (K)	IRC (Ra)	Angle de Faisc (°)	Flux sortant (lm)	Facteur Puissance	Intensité mA	Lm/w	Couleur	Découpe (mm)	Dimensions (mm)
ATL26060NW	23	4000	>80	170	2550	0,9	500	110	-	-	672x70
ATL50120NW	48	4000	>80	170	5300	0,9	1050	110	-	-	1272x70
ATL65150NW	63	4000	>80	170	6950	0,9	1400	110	-	-	1572x70

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtés / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
ATL26060NW	3663156021847	9405109890	1.12	5,2	4	81 x 19,5 x 19,5
ATL50120NW	3663156021854	9405109890	2.50	10,4	4	137 x 19,5 x 19,5
ATL65150NW	-	9405109890	2.78	11,6	4	165,5 x 19,5 x 19,5