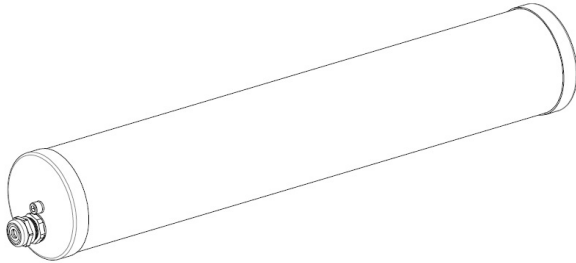


Tubulaire LED apparent Diam.90mm avec diffusion 360° pour installation dans entrepôts industriels, postes de travail, sites logistiques, magasins...



## COULEUR(S) PRODUIT



## DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	50000hrs
Garantie	5 ans

## NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

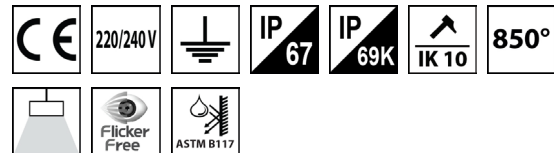
Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-1 : 1989
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG0
Compatible surface inflammable	F
Autres marquages	ASTM B117

## GESTION

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

## OPTIONS

Gradation	-
Température de couleur	3000K [WW]; 5000k [CW]; 6000K [PW]
Indice rendu des couleurs	-
Couleur du luminaire	-
Alimentation, câblage et/ou connexion	PRORAD; FLEXRAD; GENRAD
Reflecteur/Optique	-
Accessoires de fixation	Filins suspension [KSUSP]
Autre(s) option(s)	ANTIVANDAL [KSATIVANDAL90]



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	KOURSK PC DIA90 360
Tension d'alimentation	AC220-240V 50/60Hz
Températures de fonctionnement	-20/+30 °C
Entretiens	H2O; Tissu antistatique
Type de la source	Module SMD
Marque de la source	LG innotek
Indice Mac Adam	+/- 150K (Mac adam 3)
Durée de vie L80B10 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L80B50 à Ta Max	35000hrs
Marque du driver	Osram OTFIT
Cycles de commutation	>25000
Taux défaillance driver à 5000hrs	1%
Courant onduloatoire	< 7% Sans flicker
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Corps	Tôle d'acier laqué peinture époxy / Embouts inox 316L
Diffuseur	Polycarbonate V0 avec stabilisateur d'UV Opale; Transparent ref [CL]
Réflecteur	Tôle d'acier laqué blanc
Clips de fermeture	inox 316L
Installation sur support	Jeux de 2 clips de fixations grenouillère
Connexion au réseau électrique	Cable 1.5m H07RNF 3G1 + PRORAD 3P 16A
Luminaires anti-vandale	-
Luminaire traversant	-
Accessoires	Kit de montage
Remarques	Eclairage 360; Joints d'étancheite en EPDM

**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)
KSLED15NW-360	33	4000	>80	360	3000	0,9	300	91	-	-	672x91

**DONNÉES LOGISTIQUES**

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtés / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
KSLED15NW-360	-	9405109890	1.25	5,2	4	81 x 23,3 x 23,3