

KOURSK (Ø90)



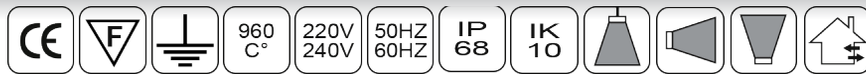
DESRIPTIF :

Tubulaire LED Diam.90mm pour installations dans entrepôts, postes de travail, sites logistiques, magasins...

Diodes SAMSUNG LM561B ; L80B30 >60,000h
Driver OSRAM/TRIDONIC ; 50,000h Tc.75°C

Conforme aux normes :

CEI 60598-1
CEI 60598-2-1
CEI 62471 – RG0 / Sécurité Photobiologique
ASTM B117-11 96Hrs / Milieux salins



SPECIFICATIONS :

- Diffuseur en polycarbonate opale
- Fermeture par embouts inox 316 et vis anti-vandale
- Platine en acier laqué blanc
- Fixations grenouillères inox 316
- Livré avec presse-étoupe inox et 1m de câble HO7RNF
- Possibilité de montage direct sur des surfaces inflammables
- Durée de vie garantie : 50,000h
- Garantie 3+2 ans**

OPTIONS & ACCESSOIRES :

- Driver OSRAM DALI/DSI/POUSSOIR « BEGA » - Ex. KSLED45BEGANWi
- CCT 3000K « WW » ou 5000K « CW » - Ex. KSLED15CWi
- Disponible en IRC>90 « HCRI » - Ex. KSLED30NWiHCRI
- Disponible avec diffuseur PC clair « CL » - Ex. KSLED30NWiCL
- Disponible avec presse-étoupe rapide 3 pôles - Ex. KSLED30NW
- Clips de fixation anti-vandale « KSATIVANDAL »
- Filins de suspensions « KSUSP »
- Câblage traversant « TRA »





This luminaire contains built-in LED lamps

The lamps cannot be changed in the luminaire

FLUMEN KOURSK

874/2012

LED



Référence	Puissance consommée (W)	CCT (K)	Uniformité Colorimétrique (K)	IRC (Ra)	Angle de faisceau (*)	Lumen Utiles (Lm)	Cycles de Commutation	Intensité Driver (A)	Cos. λ	Ta (°C)	Couleur	Dimensions (mm)
KSLED15NWi	18	4000	+/- 150	>80	120	1500	>25,000	0.350	0.9	-10/+30	-	672x90
KSLED30NWi	36	4000	+/- 150	>80	120	3000	>25,000	0.700	0.9	-10/+30	-	1272x90
KSLED45NWi	60	4000	+/- 150	>80	120	5000	>25,000	1.050	0.9	-10/+30	-	1572x90

La préconisation de ces produits doit être faite suivant différents critères tels que la température ambiante, le courant d'entrée et le régime de neutre, les contraintes mécaniques et thermiques, et l'ambiance chimique (vapeur, gaz, etc...)

** Garantie 3+2 ans dans le cadre d'une souscription à l'extension de garantie de la marque **FLUMEN™**.

Existe en version fluo : **KOURSK Fluo**



Centre EUROPE - Colmar / France

KOURSK (Ø70)



DESRIPTIF :

Tubulaire LED Diam.70mm pour installations dans entrepôts, postes de travail, sites logistiques, magasins...

Diodes SAMSUNG LM561B ; L80B30 >60,000h
Driver OSRAM/TRIDONIC ; 50,000h Tc.75°C

Conforme aux normes :

CEI 60598-1
CEI 60598-2-1
CEI 62471 - RG0 / Sécurité Photobiologique
ASTM B117-11 96Hrs / Milieux salins

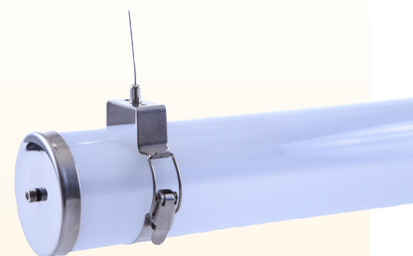


SPECIFICATIONS :

- Diffuseur en polycarbonate opale
- Fermeture par embouts inox 316 et vis anti-vandale
- Platine en acier laqué blanc
- Fixations grenouillères inox 316
- Livré avec presse-étoupe inox et 1m de câble HO7RNF
- Possibilité de montage direct sur des surfaces inflammables
- Durée de vie garantie : 50,000h
- Garantie 3+2 ans**

OPTIONS & ACCESSOIRES :

- Driver OSRAM DALI/DSI/POUSSOIR « BEGA » - Ex. KSOLED45BEGANWi
- CCT 3000K « WW » ou 5000K « CW » - Ex. KSOLED15CWi
- Disponible en IRC>90 « HCRI » - Ex. KSOLED30NWiHCRI
- Disponible avec diffuseur PC clair « CL » Ex. KSOLED10NWiCL
- Disponible avec presse-étoupe rapide 3 pôles - Ex. KSOLED30NW
- Clips de fixation anti-vandale « KSATIVANDAL »
- Filins de suspensions « KSUSP »
- Câblage traversant « TRA »



This luminaire contains built-in LED lamps

The lamps cannot be changed in the luminaire

FLUMEN KOURSK 874/2012

LED

A++
A+
A
C
D
E

Référence	Puissance consommée (W)	CCT (K)	Uniformité Colorimétrique (K)	IRC (Ra)	Angle de faisceau (*)	Lumen Utiles (Lm)	Cycles de Commutation	Intensité Driver (A)	Cos. λ	Ta (°C)	Couleur	Dimensions (mm)
KSOLED10NWi	8	4000	+/- 150	>80	120	650	>25,000	0.350	0.9	-10/+30	-	372x72
KSOLED15NWi	14	4000	+/- 150	>80	120	1250	>25,000	0.350	0.9	-10/+30	-	672x72
KSOLED30NWi	28	4000	+/- 150	>80	120	2450	>25,000	0.350	0.9	-10/+30	-	1272x72
KSOLED45NWi	35	4000	+/- 150	>80	120	3100	>25,000	0.350	0.9	-10/+30	-	1572x72

La préconisation de ces produits doit être faite suivant différents critères tels que la température ambiante, le courant d'entrée et le régime de neutre, les contraintes mécaniques et thermiques, et l'ambiance chimique (vapeur, gaz, etc...)

** Garantie 3+2 ans dans le cadre d'une souscription à l'extension de garantie de la marque **FLUMEN™**.

Existe en version fluo : KOURSK Fluo