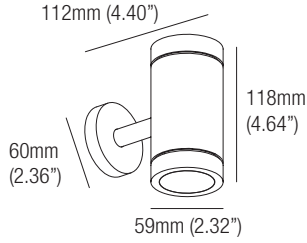


KELLER D

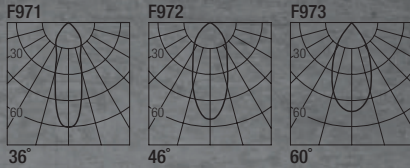
design: Roberto Mantovani

Supply current
Courant d'alimentation
Corriente de alimentación
24VDC

Power
Pouissance
Potencia
2 X 7.5W



Photometric diagrams



CCT	Flux _(e2)	CRI
2400K	560 lm	95+
2700K	580 lm	98+
3000K	610 lm	98+
3500K	625 lm	98+
4000K	640 lm	98+



Code Construction

Construction du code produit
Construcción del código de producto

KE1 X XX 9 X

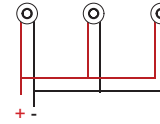
KE2	X	Finishing Finitions Acabados	XX	Color Temp. Température couleur Temperatura de color	9	X	Beam angle Angle de faisceau Ángulo del haz	X	Beam angle Angle de faisceau Ángulo del haz
	2	Aluminum Aluminium Aluminio		24 2400K 27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K CU Custom Personnalisée Personalizado		S 36° M 46° W 60°		S 36° M 46° W 60°	

Drivers (Remote)

Alimentateurs
Alimentadores

Parallel wiring

Câblage en parallèle
Cableado en paralelo



For other driver options -
including Lutron, Dali and DMX -
please consult factory

Static White

0-10V/Phase

DLM.100	Min. 1 Max. 6
DLM.60	Min. 1 Max. 3
DLM.30	Min. 1 Max. 1

2 x LOD1

Low luminance louvre
Filtre basse luminance
Filtro de baja luminancia



Note: the filter must be ordered together with the lighting fixture
Note: le filtre doit être commandé en même temps que l'appareil
Nota: el filtro debe pedirse junto con la luminaria