



Composición de referencias de producto Pilos UGR<19

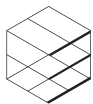
Ejemplo para crear referencia de:

Proyector	Pilos UGR<19 / Módulo inicio 2800mm
IRC	80
Flujo	14200 Lm
Regulable	DALI (DD)
Tcc	5000K
Óptica	Simétrica UGR<19
Montaje	Superficie
Color	Gris

Referencias base	T° de color	° Óptica	Montaje	Color	Referencia final
615.80.142.DD.	30. 3000K	SI. Simétrica UGR<19	SP. Superficie	BL BLANCO	615.80.142.DD.50.SI.SP.GR
	40. 4000K			NE NEGRO	
	50. 5000K			GR GRIS	

Referencias

Descripción	IRC	Flujo LM	Regulable	Código Base	Tcc	° Óptica	Montaje	Color
PILOS UGR<19 MODULO 1400MM INICIO	80	3600LM	NR	609.80.360.NR.....	3000K	SIM UGR<19	SUPERFICIE	BLANCO / NEGRO / GRIS
		3750LM		609.80.375.NR.....	4000K			
		3800LM		609.80.380.NR.....	5000K			
		7100LM		609.80.710.NR.....	3000K			
		7500LM		609.80.750.NR.....	4000K			
		7600LM		609.80.760.NR.....	5000K			
		8300LM		609.80.830.NR.....	3000K			
		8700LM		609.80.870.NR.....	4000K			
	80	3600LM	DD	611.80.360.DD.....	3000K			
		3750LM		611.80.375.DD.....	4000K			
		3800LM		611.80.380.DD.....	5000K			
		7100LM		611.80.710.DD.....	3000K			
		7500LM		611.80.750.DD.....	4000K			
		7600LM		611.80.760.DD.....	5000K			
		8300LM		611.80.830.DD.....	3000K			
		8700LM		611.80.870.DD.....	4000K			
PILOS UGR<19 MODULO 1400MM INTERMEDIO	80	3600LM	NR	610.80.360.NR.....	3000K			
		3750LM		610.80.375.NR.....	4000K			
		3800LM		610.80.380.NR.....	5000K			
		7100LM		610.80.710.NR.....	3000K			
		7500LM		610.80.750.NR.....	4000K			
		7600LM		610.80.760.NR.....	5000K			
		8300LM		610.80.830.NR.....	3000K			
		8700LM		610.80.870.NR.....	4000K			
	80	3600LM	DD	612.80.360.DD.....	3000K			
		3750LM		612.80.375.DD.....	4000K			
		3800LM		612.80.380.DD.....	5000K			
		7100LM		612.80.710.DD.....	3000K			
		7500LM		612.80.750.DD.....	4000K			
		7600LM		612.80.760.DD.....	5000K			
		8300LM		612.80.830.DD.....	3000K			
		8700LM		612.80.870.DD.....	4000K			



Descripción	IRC	Flujo LM	Regulable	Código Base	Tcc	° Óptica	Montaje	Color
PILOS UGR<19 MODULO 2800MM INICIO	80	14200LM	NR	613.80.142.NR.--.--.--	3000K	SIM UGR<19	SUPERFICIE	BLANCO / NEGRO / GRIS
		15000LM		613.80.150.NR.--.--.--	4000K			
		15200LM		613.80.152.NR.--.--.--	5000K			
		16600LM		613.80.166.NR.--.--.--	3000K			
		17400LM		613.80.174.NR.--.--.--	4000K			
		7200LM		613.80.720.NR.--.--.--	5000K			
		7500LM		613.80.750.NR.--.--.--	3000K			
		7600LM		613.80.760.NR.--.--.--	4000K			
	80	14200LM	DD	615.80.142.DD.--.--.--	3000K			
		15000LM		615.80.150.DD.--.--.--	4000K			
		15200LM		615.80.152.DD.--.--.--	5000K			
		16600LM		615.80.166.DD.--.--.--	3000K			
		17400LM		615.80.174.DD.--.--.--	4000K			
		7200LM		615.80.720.DD.--.--.--	5000K			
		7500LM		615.80.750.DD.--.--.--	3000K			
		7600LM		615.80.760.DD.--.--.--	4000K			
PILOS UGR<19 MODULO 2800MM INTERMEDIO	80	14200LM	NR	614.80.142.NR.--.--.--	3000K			
		15000LM		614.80.150.NR.--.--.--	4000K			
		15200LM		614.80.152.NR.--.--.--	5000K			
		16600LM		614.80.166.NR.--.--.--	3000K			
		17400LM		614.80.174.NR.--.--.--	4000K			
		7200LM		614.80.720.NR.--.--.--	5000K			
		7500LM		614.80.750.NR.--.--.--	3000K			
		7600LM		614.80.760.NR.--.--.--	4000K			
	80	14200LM	DD	616.80.142.DD.--.--.--	3000K			
		15000LM		616.80.150.DD.--.--.--	4000K			
		15200LM		616.80.152.DD.--.--.--	5000K			
		16600LM		616.80.166.DD.--.--.--	3000K			
		17400LM		616.80.174.DD.--.--.--	4000K			
		7200LM		616.80.720.DD.--.--.--	5000K			
		7500LM		616.80.750.DD.--.--.--	3000K			
		7600LM		616.80.760.DD.--.--.--	4000K			

Accesorios

Descripción	Color	Referencia
PILOS UGR<19 FIJACION TECHO	Acero	616.FT.ACC.0.0.0.AF.0
PILOS UGR<19 KIT SUSPENSION-REGULACION 5MTS	Acero	616.SP.ACC.0.0.0.AC.0
PILOS UGR<19 TAPA FINAL	Blanco	616.TF.ACC.0.0.0.TF.BL
	Gris	616.TF.ACC.0.0.0.TF.GR
	Negro	616.TF.ACC.0.0.0.TF.NE