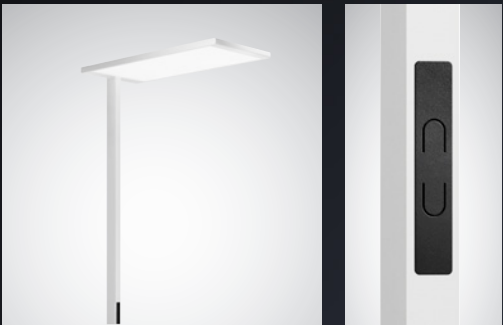
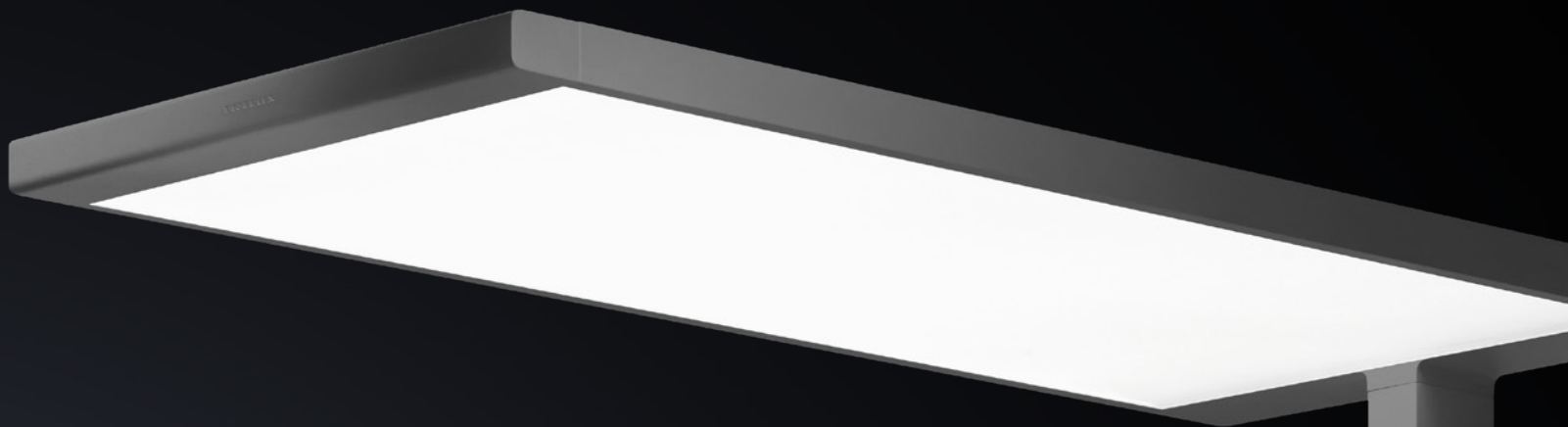














LUCEOS LUMINARIAS DE PIE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS















BASE

	Técnica de iluminación DALI regulable sin sensores BS... ETDD...
	Control Control directo e indirecto de forma conjunta
	Sensores -
	BLE / aplicación -
	Opciones de interconexión -
	Color de luminaria Blanco / plateado / negro
	Flujo luminoso aprox. 12.000 lm
	Temperatura de color 3.000 K, 4.000 K
	Pulsador Doble pulsador
  IP20 	















SENSE BASE

	Técnica de iluminación DALI regulable con sensores de luz natural y de presencia PIR BS... ETDS...
	Control Control directo e indirecto de forma conjunta
	Sensores De luz natural y de presencia PIR (ligeramente ajustables)
	BLE / aplicación -
	Opciones de interconexión -
	Color de luminaria Blanco / plateado / negro
	Flujo luminoso aprox. 12.000 lm
	Temperatura de color 3.000 K / 4.000 K / 2.700 K - 6.500 K
	Pulsador Doble pulsador/3 pulsadores no iluminados Con modelo de color de luz monocromo (imagen superior, variante izquierda) Para modelos con Tunable White 2700 K-6500 K (imagen superior, variante derecha)
  IP20 	





SENSE SMART READY

	Técnica de iluminación DALI regulable con sensores de luz natural y de presencia PIR + opción de interconexión en enjambre ...ETDS...
	Control Control directo e indirecto de forma separada
	Sensores De luz natural y de presencia PIR (ligeramente ajustables)
	BLE / aplicación -
	Opciones de interconexión Formación de grupos de luminarias incorporables a posteriori mediante módulo de enjambre
	Color de luminaria Blanco / plateado / negro
	Flujo luminoso aprox. 16.500 lm
	Temperatura de color 3.000 K / 4.000 K / 2.700 K - 6.500 K
	Pulsador Doble pulsador/3 pulsadores no iluminados Con modelo de color de luz monocromo (imagen superior, variante izquierda) Para modelos con Tunable White 2700 K-6500 K (imagen superior, variante derecha)
  IP20 	



SMART PLUS

	Técnica de iluminación Protocolo interno de regulación con sensores de luz natural y de presencia HF + control mediante aplicación e interconexión integrada
	Control Control directo e indirecto de forma separada
	Sensores De luz natural y de presencia PIR (opciones de ajuste detalladas)
	BLE / aplicación Control y configuración de la aplicación LiveLink Workplace
	Opciones de interconexión Formación de grupos de luminarias integrados mediante red BLE Mesh
	Color de luminaria Blanco / plateado / negro
	Flujo luminoso aprox. 16.500 lm
	Temperatura de color 3.000 K / 4.000 K / 2.700 K - 6.500 K (HCL)
	Pulsador 3 pulsadores LED iluminados
  IP20 	

Diferenciación para cada país mediante cable de conexión enchufable.