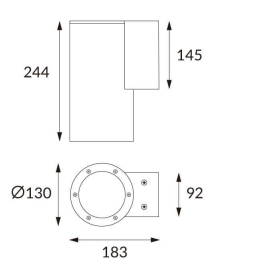


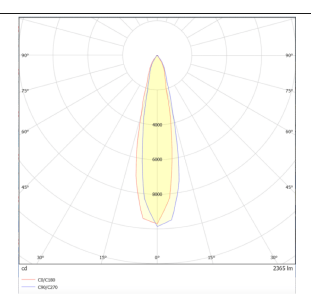


Esquema



Curva fotométrica





DOWNT

Aplique de pared de la familia DOWNT con una potencia de 25W y una distribucion fotometrica hacia abajo de 22 grados. . Flujo luminoso real de 2412lm. Eficacia luminosa de 96,48lm/W. Fabricado en cuerpo de aluminio inyectado a presion , cristal templado. Acabado en color negro . Driver ON-OFF. Grados de proteccion IP65 e IK 10.

Código artículo	86.0W08.4321.02				
Tipo de producto	Outdoor				
Categoría	Apliques de pared				
Familia	DOWNT				
Pictograms		50 60 Hz	220 240 V	≥ 850°	CRI 80
	SDCM 3	C€	Driver INCL.		50000h L70 B 10
	IP 65	IK 05/10			

Producto			
Potencia real (W)	25		
Flujo luminoso real (lm)	2412		
Eficacia luminosa (Im/W)	96.48		
Ángulo de apertura	22		
Life time (h)	50000h L70B10		
IP	65		
Electrical class insulation	Clase I		
Color	Negro		
Chip Brand	NICHIA		
Driver incluido	Si		
Equipo	ON-OFF		
Temperatura de color (K)	3000		
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3		
CRI	80		
IK	IK10		