

M122228C

چراغ 2*28 وات برای لامپ فلورسنتی T5 با بالاست الکترونیکی و قاب ساده

معرفی محصول

چراغ‌های فلورسنتی روکار فورته با طراحی و ساخت مازی نور با رفلکتورهای مختلف برای محیط صنعتی، فروشگاه‌ها، انبارها و ... عرضه می‌گردد. سهولت دسترسی به تجهیزات الکتریکی، دوام و بازدهی زیاد نور از ویژگی‌های چراغ‌های فورته است.



جدول اطلاعات فنی

کد کاتالوگ/ کد محصول:	M122228C
نوع نصب:	سقفی روکار، نصب به لوله با براکت، آویز، دیواری روکار
کاربرد:	پارکینگ ها، صنعتی، هایپر مارکت
نوع منبع نور:	لامپ فلورسنت خطی
توان لامپ (وات):	28
تعداد لامپ/ ماژول:	2
منبع نور:	T5
کلاس عایقی:	Class I
نوع سرپیچ:	G5
جنس سرپیچ:	PBT، T130، پلی کربنات
جنس سیم و کابل:	سیم مفتولی PVC
اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:	0.5
جنس ترمینال:	پلی کربنات
ویژگی ترمینال:	سه خانه سایز 2.5، اتصال سیم بدون نیاز به ابزار، قابلیت لوپینگ
قابلیت لوپینگ:	دارد
جنس بدنه:	ورق آهنی
پوشش بدنه:	رنگ پودری الکترواستاتیک
رنگ بدنه:	سفید
RAL رنگ بدنه:	RAL9003
جنس درب:	ورق آهنی
پوشش درب:	رنگ پودری الکترواستاتیک سفید
نوع بسته بندی:	نایلون و کارتن

M122228C

چراغ 2*28 وات برای لامپ فلورسنتی T5 با بالاست الکترونیکی و قاب ساده

وزن (کیلوگرم): 1.5

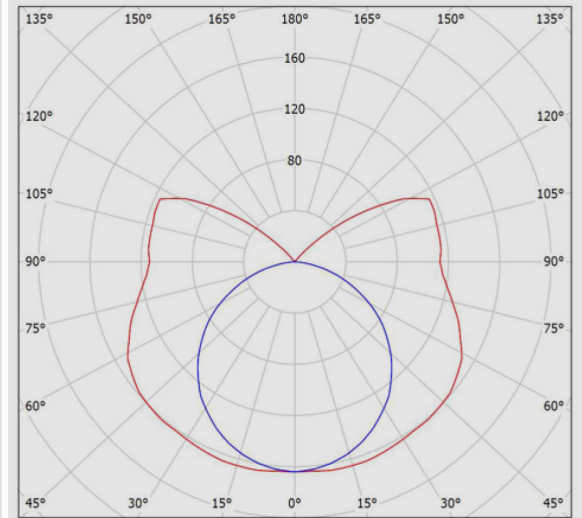
ابعاد (میلیمتر): 1185x60x80

اپتیک: سایر

چراغ 2*28 وات برای لامپ فلورسنتی T5 با بالاست الکترونیکی و قاب ساده

نمودار فوتومتریک

Glare Evaluation According to UGR											
ρ Ceiling	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	
ρ Walls	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	
ρ Floor	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Room Size X Y	Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis					
2H	2H	20.9	22.0	21.5	22.6	23.4	19.0	20.1	19.6	20.7	21.5
	3H	22.9	23.9	23.5	24.5	25.3	20.6	21.6	21.2	22.3	23.0
	4H	23.6	24.6	24.3	25.3	26.1	21.1	22.1	21.8	22.8	23.5
	6H	24.3	25.2	25.0	25.9	26.7	21.5	22.4	22.2	23.1	23.9
	8H	24.6	25.5	25.3	26.2	27.0	21.6	22.4	22.2	23.1	23.9
12H	24.8	25.7	25.5	26.4	27.2	21.6	22.4	22.3	23.1	23.9	
4H	2H	21.3	22.3	22.0	23.0	23.7	19.9	20.9	20.6	21.5	22.3
	3H	23.5	24.4	24.2	25.1	25.9	21.8	22.7	22.5	23.4	24.2
	4H	24.5	25.2	25.2	25.9	26.8	22.6	23.3	23.3	24.0	24.9
	6H	25.3	25.9	26.0	26.7	27.6	23.1	23.7	23.8	24.5	25.4
	8H	25.6	26.3	26.4	27.0	27.9	23.2	23.8	24.0	24.6	25.5
12H	26.0	26.5	26.7	27.3	28.2	23.3	23.8	24.0	24.6	25.5	
8H	4H	24.7	25.3	25.4	26.1	27.0	23.1	23.7	23.8	24.4	25.3
	6H	25.7	26.2	26.5	27.0	27.9	23.8	24.3	24.6	25.1	26.0
	8H	26.2	26.6	27.0	27.4	28.4	24.0	24.5	24.8	25.3	26.2
	12H	26.6	27.0	27.5	27.8	28.8	24.2	24.6	25.0	25.4	26.4
	4H	24.7	25.3	25.5	26.0	26.9	23.1	23.7	23.9	24.5	25.4
6H	25.7	26.2	26.5	27.0	27.9	23.9	24.4	24.7	25.2	26.1	
8H	26.3	26.7	27.1	27.5	28.5	24.3	24.7	25.1	25.5	26.4	
Variation of the observer position for the luminaire distances S											
S = 1.0H	+0.1 / -0.1					+0.1 / -0.1					
S = 1.5H	+0.2 / -0.2					+0.2 / -0.2					
S = 2.0H	+0.3 / -0.5					+0.4 / -0.7					
Standard table	BK08					BK06					
Correction											
Summand	4.6					1.7					
Corrected Glare Indices referring to 5200lm Total Luminous Flux											



نقشه فنی

