



Tempo 3 RVP351

RVP351 SON-TPP250W K IC S

250 W, S (Simmetrica)

Tempo is a complete floodlighting range offering a wide choice of lamp types and symmetrical and asymmetrical reflectors. It is designed for general-purpose floodlighting, and is particularly suited to small- to medium-scale area or surface lighting. The Tempo series' compact housing guarantees optimum visual integration. Anodized-aluminum reflectors ensure a highly efficient beam distribution, while the nylon bolt caps feature a goniometric aiming device for easy adjustment and alignment. A universal mounting bracket allows ceiling, wall or surface mounting with a wide range of adjustment for both down- and uplighting. Tempo's all-weather construction is designed to make cleaning and servicing easy and fast. Access to the lamp and gear is simple, via the hinged front glass with its quick-release stainless-steel clips. All Tempo luminaires are RoHS-compliant.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Tipo copertura ottica	
Codice famiglia lampada	SON-TPP [SON-T PIA Plus]		Vetro piano
Unità elettrica/alimentatore	CONV [Reattore convenzionale]	Tipo di ottica aree esterne	S (Simmetrica)
Marchio CE	SI	Funzionamento e parte elettrica	
Periodo di garanzia	1 anni	Tensione in ingresso	230 V
Marchio ENEC	-	Frequenza di linea	50 Hz
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 5 s	Consumo energetico CLO iniziale	{NO} - W
Conformità a RoHS EU	SI	Consumo energetico CLO finale	{NO} - W
		Consumo energetico	250 W
		Fattore di potenza (frazione)	0.85
		Connessione	Morsettieria con connettori a vite
		Cavo	-
Dati tecnici di illuminazione			
Rapporto di emissione luminosa verso l'alto	0		
Temperatura del colore correlata	2000 K		
Indice di resa cromatica (CRI)	25		
Colore sorgente luminosa	220 oro		

Tempo 3 RVP351

Temperatura

Range temperatura ambiente	Da -25 a +35 °C
----------------------------	-----------------

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
= Emissione luminosa costante	No

Meccanica e corpo

Materiale del corpo	Alluminio pressofuso
Materiale del riflettore	Alluminio
Materiale ottico	Alluminio
Materiale copertura ottica/lenti	Vetro
Materiale fissaggio	Acciaio
Colore alloggiamento	Grigio
Forma copertura ottica/lenti	Piatta
Finitura copertura ottica/lenti	Trasparente
Lunghezza complessiva	428 mm
Larghezza complessiva	464 mm
Altezza complessiva	146 mm
Superficie di proiezione effettiva	0,165 m ²
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	146 x 464 x 428 mm

Approvazione e applicazione

e una gestione termica	IP65 [Protetto contro la penetrazione di polvere, protetto contro i getti d'acqua]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK07 [2 J rinforzato]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	RVP351 SON-TPP250W K IC S
Nome completo prodotto	RVP351 SON-TPP250W K IC S
Full EOC	871155914975200
Codice d'ordine	14975200
Codice materiale (12NC)	910502548918
Codice locale	14975200OLD
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711559149752
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8711559149752

Disegno tecnico

