

lampada LED con sensore di movimento fissaggio a clip, AC 100 ... 240 V 50/60 Hz



Versione		
marca del prodotto	SIVACON	
denominazione del prodotto	Luce LED	
esecuzione del prodotto	BW con fissaggio a clip	
tipo di dispositivo di illuminazione	LED non sostituibile	
Dati tecnici generali		
potenza attiva assorbita del dispositivo di illuminazione	5 W	
tipo di tensione della tensione di impiego	AC	
Classe di protezione		
grado di protezione IP	IP20	
Dettagli		
parte integrante del prodotto		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• interruttore ON/OFF</li> <li>• sensore di luce</li> <li>• presa di corrente</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>No</li> <li>Si</li> <li>No</li> </ul>	
caratteristica del prodotto a tenuta magnetica	No	
Conessioni		
esecuzione del collegamento elettrico per cablaggio passante	Collegamento ad innesto	
Progettazione meccanica		
altezza	34 mm	
larghezza	32 mm	
profondità	34 mm	
lunghezza	351 mm	
tipo di fissaggio	fissaggio a clip	
Peso netto per UQ	186 g	
materiale	plastica	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Conformations](#)



[Confirmation](#)



### Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8MR2200-0C>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MR2200-0C>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MR2200-0C](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR2200-0C)

CAx-Online-Generator

<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<https://www.siemens.com/specifications>

Curve caratteristiche

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP="HAUPT"></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)

---

Ultima modifica:

15/04/2025 

