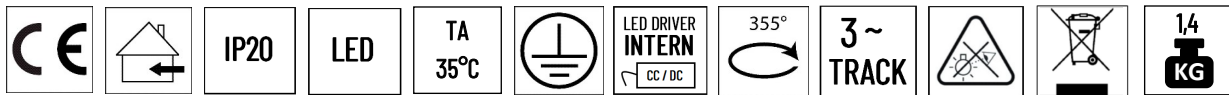



## MERIDA FLAT

LED-Stromschienenleuchte | 3~ | Stahlblechgehäuse  
 direkte Lichtverteilung | dreh- und schwenkbar  
 Anwendung: Wandbeleuchtung; Regalbeleuchtung

LED track light | 3 ~ | steel housing | direct light distribution  
 can be rotated and swiveled  
 Application: Wall lighting; Shelf lighting



### TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

LED-Lichttechnik LED light technology	LED (COB)	Risikogruppe (EN 62471:2008) RG1						
Stromversorgung Power supply	230V AC 50/60Hz	int. LED-Treiber (CC Konstantstrom)    int. LED-driver (CC constant current)						
LED-Lichtfarbe LED light colour	<table border="1"> <tr> <td>BB CRI 90</td> <td>BB+E CRI 90</td> <td>MEAT CRI 90</td> <td>F-MEAT CRI 90</td> <td>2700K CRI 90</td> <td>3000K CRI 90</td> <td>4000K CRI 90</td> </tr> </table>	BB CRI 90	BB+E CRI 90	MEAT CRI 90	F-MEAT CRI 90	2700K CRI 90	3000K CRI 90	4000K CRI 90
BB CRI 90	BB+E CRI 90	MEAT CRI 90	F-MEAT CRI 90	2700K CRI 90	3000K CRI 90	4000K CRI 90		
Optik Optic		Aluminiumreflektor (Miro) Aluminium reflector (Miro)						
Systemleistung System-Power	27W (LED: 700mA)   34W (LED: 900mA)   41W (LED: 1050mA)							
	Die aktuellen lichttechnischen Daten stellt Ihnen unser Vertrieb auf Anfrage zur Verfügung! Our sales department will provide you with the current lighting datas values on request!							
Farbe / Dekor Colour / Decor	RAL9005 (black)   RAL9006 (silver)   RAL9016 (traffic white)   RAL nach Wahl (own choice colour)							
Gehäuse-Material Shell	Stahlblech Steel							
Steuerung & Zubehör Control & accessories	Standard:	keine Steuerung   no control						
	Optional:	DALI  wirelessDIM						

Alle Inhalte entsprechen dem Stand bei Drucklegung und können ohne Vorankündigung und Hinweis geändert werden. Irrtümer vorbehalten. Version 06-2020.  
 All content is at the time of going to print and is subject to change without notice. Errors excepted. Version 06-2020.