



# i10-1700 G2 12000 HF 840 MB

IP23-armatur med forskjellige lysmengder og typer optikk som gir høy fleksibilitet. Armaturhuset er laget av ubehandlet aluminium-sinkbelagt stål. Den hengslede tilgangsluken langs hele husets lengde muliggjør enkel installasjon.

Artikkelnr	I10107533
GTIN	7054131075331
EI-nummer	3330481
Lagerkategori	A



## Tekniske spesifikasjoner

### Generell

Produktform	Lineær
-------------	--------

### Elektriske data

Lekkasjestrøm (mA)	0.5
Spenning fra (V)	220
Spenning til (V)	240
Frekvens (Hz)	50
Maksimal frekvens (Hz)	60
Main Feed DC (V) Min	198
Main Feed DC (V) Max	250
Totalt effektforbruk (W)	66
Antall armaturer på automatsikring 16A type B	24
Antall armaturer på automatsikring 16A type C	40

### Optikk

Optikk	MB - Medium beam
UGR (70/50/20 & 4H-8H crosswise)	23
Optikk hovedkategori	Linseoptikk

### Teknisk data

Minimum omgivelsestemperatur (°C)	-25
Maksimal omgivelsestemperatur (Ta=°C)	35
IP klasse	23

### Lystekniske data

Lyskilde	LED
Lumen ut (lm)	11924
Lumen/Watt (lm/W)	181
Fargetemperatur lyskilde (K)	4000
CRI	>80
MacAdam trinn	3
Energiklasse lyskilde	C
Lyskilde inkludert	true

### Driver / Ballast

Type LED driver	HF: Ikke dimbar
Antall drivere	1

### Levetid

Medianlevetid LED L70 (EN62722) Ta25 (h)	>100 000
Medianlevetid LED L80 (EN62722) Ta25 (h)	>100 000
Medianlevetid LED L70 (EN62722) MaxTa (h)	100 000
Medianlevetid LED L80 (EN62722) MaxTa (h)	100 000

### Armaturhus

Materiale	Aluminium/ sinkbehandlet stål
Farge	Ulakkert
Fargenavn	Unpainted

### Dimensjoner

Lengde (mm)	1678
Bredde (mm)	100
Høyde (mm)	70
Minimum opphengsavstand	1575
Nettvekt (kg)	3.0912

### Tilkobling

Tilkoplingspunkt	5×2×2.5mm <sup>2</sup> Fjærklemme
Max diameter ledere	2.5 mm <sup>2</sup>
Min diameter ledere	0.5 mm <sup>2</sup>

### Sustainability

Deler som kan repareres / byttes	Intern driver
Emballasjematerialer	Papp;Resirkulert papp

### Logistikkdata

Bruttovekt (kg)	3.36
-----------------	------

## Illustrasjoner

