

## Monitor LED

### MONITOR IP55 IK10 1493LM 840 SILVER

#### 4063823



#### Produkteigenschaften

- Led exterior bulkhead, Unique feature allowing a choice between High Output or High Efficiency with the flick of a switch, die-cast aluminium body, 776/ 1493LM, 9/17W, 86/88lm/W, 4000K, Driver Current: 350/750mA, CRI80, Non dimmable, IP55,IK10, 50,000hrs (L70), (HxWxD) 350 x 350 x 129mm, 4kg, 3 step MacAdam ellipse,RAL 9006, Class 1, 230V, energy class: A++, A+, A



### PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	MONITOR IP55 IK10 1493LM 840 SILVER
Technologie	LED
Umgebung	Innenbereich, Außenbereich
Allgemeine Anwendungsbereiche	Bildungseinrichtungen, Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Museen & Galerien, Büro, Einzelhandel
ETIM Klasse	EC002892
E-Nummer FI	4579241
Garantie	5 Jahre
Leuchtenlichtstrom (lm)	776/1493
Systemeffizienz (lm/W)	88
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Photometrische Risikogruppe	RG1
Systemleistung gesamt (W)	9/17
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Dimmbar	Nein
Gehäusefarbe	Silber
IP Schutzart	IP55
IK Schutzart	IK10
EAN-Nummer	5026524638234

### DATENTABELLE

#### Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	MONITOR IP55 IK10 1493LM 840 SILVER
Technologie	LED
Umgebung	Innenbereich, Außenbereich
Allgemeine Anwendungsbereiche	Bildungseinrichtungen, Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Museen & Galerien, Büro, Einzelhandel
ETIM Klasse	EC002892
E-Nummer FI	4579241
Garantie	5 Jahre

## Monitor LED

MONITOR IP55 IK10 1493LM 840 SILVER

4063823

### Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	776/1493
Systemeffizienz (lm/W)	88
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Photometrische Risikogruppe	RG1

### Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	9/17
Netzspannung (V)	230-240V~
Leistungsfaktor der Lampe	0.95
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Dimmbar	Nein
Stromstärke (mA)	700
Einschaltstrom (A)	17
Dauer Einschaltstrom (µs)	199
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	38
Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung	50
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	61
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	78
Max. Anzahl Leuchten pro 10A B Sicherung	23
Max. Anzahl Leuchten pro 13A B Sicherung	30
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	37
Max. Anzahl Leuchten pro 20A B Sicherung	47

### Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Silber
IP Schutzart	IP55
IK Schutzart	IK10
Diffusor	Opal
Diffusormaterial	PC Polycarbonat
Länge Produkt (mm)	350
Nominale Produktbreite (mm)	350
Nominale Produkthöhe (mm)	129
Gewicht (kg)	4.0

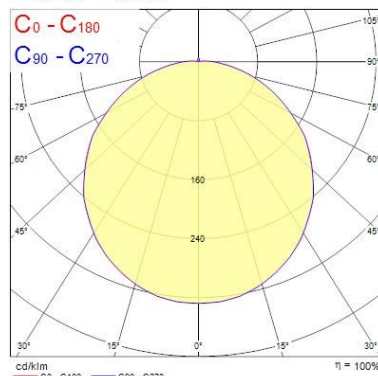
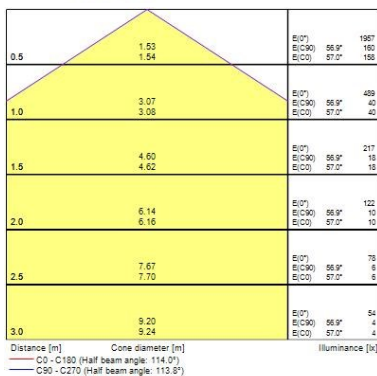
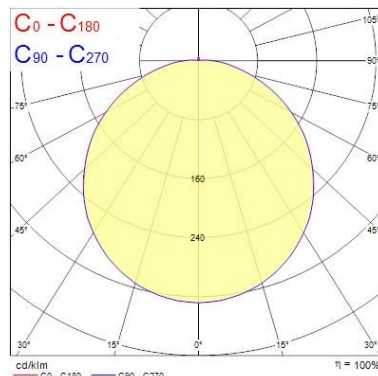
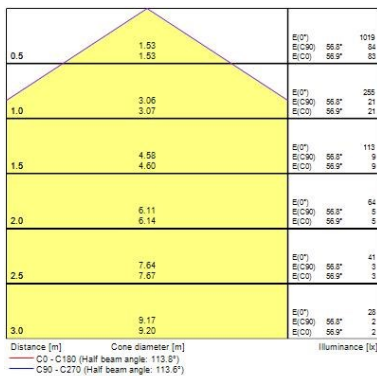
### Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	5026524638234
Einzelverpackung Länge (cm)	36.0

## Monitor LED MONITOR IP55 IK10 1493LM 840 SILVER 4063823

Einzelverpackung Breite (cm)	36.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	13.5
DUN14 (innen)	05026524638234
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	36.0
Außenverpackung Breite (cm)	36.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	13.5

### PHOTOMETRIE





### TECHNISCHE ZEICHNUNGEN




## Monitor LED MONITOR IP55 IK10 1493LM 840 SILVER 4063823



**Concord** 4063823


 Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

 } LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012 

 Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. 

 } LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

**SYLVANIA** 4063823 874/2012