### **Monitor LED** MONITOR IP55 IK10 1377LM 830 SILVER EM3 4063828



#### 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, 717/1377LM, 9/17W, 80/81LM/W, 4000K, Driver Current: 350/750mA, CRI80, Non dimmable, Emergency, 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 1377LM 830 SILVER EM3
Technologie	LED
Umgebung	Innenbereich, Außenbereich
Allgemeine Anwendungsbereiche	Bildungseinrichtungen, Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Büro, Einzelhandel, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC002892
Garantie	5 Jahre
Leuchtenlichtstrom (Im)	717/1377
Systemeffizienz (Im/W)	72
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Photometrische Risikogruppe	RG1
Systemleistung gesamt (W)	11/19
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Dimmbar	Nein
Gehäusefarbe	Silber
IP Schutzart	IP55
IK Schutzart	IK10
EAN-Nummer	5026524638289

#### **DATENTABELLE**

Allgemeine Daten	
Produktbezeichnung	MONITOR IP55 IK10 1377LM 830 SILVER EM3
Technologie	LED
Umgebung	Innenbereich, Außenbereich
Allgemeine Anwendungsbereiche	Bildungseinrichtungen, Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Büro, Einzelhandel, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC002892
Garantie	5 Jahre
Optische Daten	
Leuchtenlichtstrom (Im)	717/1377



# Monitor LED MONITOR IP55 IK10 1377LM 830 SILVER EM3 4063828

Systemeffizienz (Im/W)	72
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Photometrische Risikogruppe	RG1
Dauer Notbeleuchtung (h)	3
Elektrische Daten	
Systemleistung gesamt (W)	11/19
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
Nominale Produktbreite (mm)	129
Nominale Produkthöhe (mm)	350
Gewicht (kg)	4.2
Verpackung	
Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	5026524638289
Einzelverpackung Länge (cm)	36.0
Einzelverpackung Breite (cm)	36.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	13.5



## Monitor LED *MONITOR IP55 IK10 1377LM 830 SILVER EM3* 4063828

DUN14 (innen) 05026524638289

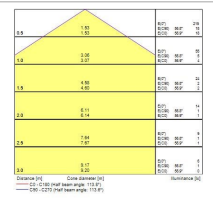
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung 1

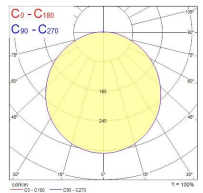
Außenverpackung Länge (cm) 36.0

Außenverpackung Breite (cm) 36.0

Außenverpackung Tiefe (cm) 13.5

#### **PHOTOMETRIE**





### **TECHNISCHE ZEICHNUNGEN**



## Monitor LED *MONITOR IP55 IK10 1377LM 830 SILVER EM3* 4063828

