ETA

Impact Resistant Bulkhead







ETA 126 Q80 LOUVER

Type: A non-corrosive vandal resistant luminaire. IP54 - water and dust protection for use in adverse conditions.

Specification: The diffuser is made of impact resistant UV stable polycarbonate.

Die-cast aluminium in dark grey finish.

Luminaire is plastic-wrapped and boxed individually.

Installation: Suitable for surface mounting on the walls or ceiling.

Application: Outdoor. Building exteriors and other areas.

Name	Lamp (W) and holder	Overall dimensions (LxWxH), mm	Weight, kg	Total wattage, W	
Eta B 1E27 Q78	1x60W (max) (E27)	Ø360x130	2,00	-	
Eta B 2E27 S53	2x60W (max) (E27)	Ø360x130	2,00	-	
Eta B 118 Q79	1x18W (G24d-2)	Ø360x130	2,30	26	
Eta B 126 Q80	1x26W (G24d-3)	Ø360x130	2,40	34	
Eta B 132 Q81 HF	1x32W (Gx24q-3)	Ø360x130	2,30	32	
Eta B 142 Q82 HF	1x42W (Gx24q-4)	Ø360x130	2,30	44	
Eta 218 S50	2x18W (G24d-2)	Ø360x130	2,70	52	
Eta 226 S51	2x26W (G24d-3)	Ø360x130	2,90	68	
Eta 150 S52	1x50 (E27)	Ø360x130	2,90	62	
Eta 1E27 Q78 LOUVER	1x60W (max) (E27)	Ø360x145	2,10	-	
Eta 2E27 S53 LOUVER	2x60W (max) (E27)	Ø360x145	2,10	-	
Eta 118 Q79 LOUVER	1x18W (G24d-2)	Ø360x145	2,40	26	
Eta 126 Q80 LOUVER	1x26W (G24d-3)	Ø360x145	2,50	34	
Eta 132 Q81 LOUVER HF	1x32W (Gx24q-3)	Ø360x145	2,40	32	
Eta 142 Q82 LOUVER HF	1x42W (Gx24q-4)	Ø360x145	2,40	44	
Eta 218 S50 LOUVER	2x18W (G24d-2)	Ø360x145	2,80	52	
Eta 226 S51 LOUVER	2x26W (G24d-3)	Ø360x145	3,00	68	
Eta 150 S52 LOUVER	1x50 (E27)	Ø360x145	3,00	62	
Eta M 1E27 C404	1x60W (max) (E27)	Ø265x90	1,60	-	
Eta M 1E27 C404 LOUVER	1x60W (max) (E27)	Ø265x100	1,90	-	

Name	Overall dimensions (LxWxH), mm	Lifetime	Luminaire output*, lm Ta=25°C	System power*, W	CRI (Ra)	сст, к	Weight, kg
Eta B LED1x900 C418 T840 ECO	Ø360x130	50000	845	16	80+	4000	2,50
Eta B LED1x1300 D057 T840	Ø360x130	50000	1252	14	80+	4000	2,50
Eta B LED1x1800 D038 T840	Ø360x130	50000	1759	20	80+	4000	2,50
Eta B LED1x700 C419 T840 LOUVER ECO	Ø360x145	50000	650	16	80+	4000	2,60
Eta B LED1x700 D051 T840 LOUVER	Ø360x145	50000	642	10	80+	4000	2,60
Eta B LED1x1000 D039 T840 LOUVER	Ø360x145	50000	902	14	80+	4000	2,60
Eta M LED1x500 C405 T830	Ø265x90	50000	423	8	80+	3000	1,70
Eta M LED1x1200 D036 T840	Ø265x90	50000	1173	14	80 +	4000	1,70
Eta M LED1x400 C417 T830 LOUVER	Ø265x100	50000	325	8	80+	3000	2,00
Eta M LED1x700 D037 T840 LOUVER	Ø265x100	50000	677	11	80+	4000	2,00

^{*} Tolerance range for optical and electrical data: ±10 %

Options available on request:
HF- High Frequency control gear
DIM- Dimmable ballast / driver
SDIM- Switch-control/dimming
DALI- DALI ballast / driver
T830- Colour temperature 3000K
T840- Colour temperature 4000K

ETA M LED1X1200 D036 T840

cd/klm C0 - C180 —— C90 - C270

ETA M LED1X700 D037 T840 LOUVER

