

A40528395

A40-W



A40-W600 LED 1400 HF 830

EAN-nr: 4741145283953

Stock code: A

Eine Spiegelleuchte im einfachen und funktionellen Design. Das Leuchtgehäuse besteht aus einem Stahlblechprofil und die Abdeckung aus dreifach stranggepresstem Acryl, vorderseitig opal nach unten/seitlich klar, mit weißen Endkappen oder Endkappen im Chrom-Design aus Kunststoff. Die flexible Lösung der horizontalen oder vertikalen Montage ermöglicht eine passende Lösung für die meisten Anwendungen.



Elektrische Daten	
Max. Spannung (V)	240
Max. Frequenz (Hz)	60
Frequenz (Hz)	50
Spannung (V)	220
Systemleistung (W) (Max)	12
Anzahl der Leuchten eines LS 16A Typ C (80% Last)	60
Anzahl der Leuchten eines LS 10A Typ B (80% Last)	22
Anzahl der Leuchten eines LS 16A Typ B (80% Last)	36
Anzahl der Leuchten eines LS 10A Typ C (80% Last)	37
Fehlerstrom/Ableitstrom (mA)	0,25
Maße	
Nettogewicht in kg	1
Länge (mm)	600
Höhe (mm)	72
Breite (mm)	57
Bruttogewicht (kg)	1,14
Optik	
Optik	OP (Opale Abdeckung)
Lichtverteilung Indirekt/Direkt	50/50
Betriebsgerät	
Betriebsgerät	HF (Elektronisches Betriebsgerät)
Anzahl der Betriebsgeräte	1

Lichttechnische Daten	
Leuchtmittel/Lichtquelle	LED
Farbwiedergabe und Farbtemperatur	CRI >80, 3000K
Lumen/Watt	115
Lichtstromrückgang (LLMF) 50000h Ta25	0.90
MacAdam Stufe	3
Mittlere Nutzlebensdauer (EN 62717) Ta25	60000h L90B50
Lumen Out	1377
Mittlere Nutzlebensdauer (EN 62717) L90 Ta25 (h)	60000
Technische Daten	
IP-Schutzart	44
Max. Umgebungstemperatur (Ta=°C)	35
Gehäuse	
Gehäusefarbe	WH (Weiß)
Material	Verzinkter Stahl
Anschluss	
Anschlussklemme	5x2x2.5 mm ² (Steckklemme)

A40528395

A40-W

Zeichnungen

A40-W LED	C	L	E
A40-W600	510	600	198
A40-W600 OU	521	635	203
A40-W900	810	900	348
A40-W900 OU	821	935	345
A40-W1200	1110	1200	0
A40-W1200 OU	1121	1235	0
A40-W1500	1410	1500	150
A40-W1500 OU	1421	1535	150

