



MIRRO IP44 SOCKET

Tidlös och dimbar spegelarmatur i vitlackerad (RAL9016) aluminium med opal kupa som ger en jämn ljusbild åt tre håll. Mirro har en mycket god färgåtergivning, Ra>90, vilken gör den perfekt i badrum. IP44-klassad och anpassad för att klara kraven för mindre badrum i offentlig eller privat miljö. Valbar färgtemperatur via DIP-Switch ColourTemp, direkt i armaturen. Går att montera dikt vägg och ovanpå badrumsskåp med hjälp av tillbehör Skåpfäste Mirro IP44 Socket. Armaturen har ett installationsvänligt förhöjt bakstycke med snabbkontakt och vattenpass för att underlätta installationen, förberett med knockouts för utanpåliggande kabel samt dubbla genomföringar för enkel vidarekoppling. Dimringsbart drivdon integrerat i armaturen för direkt 230V-anslutning. Belysning och uttag kan styras separat.

BESKRIVNING

E-nummer:	7508326
Namn:	Mirro IP44 Socket
Garanti:	5 år

LJUSTEKNISK DATA

Max. Armaturlumen (lm):	1370
Ljuskälla:	LED
Utbyttbarhet:	Ej utbyttbar LED och drivdon
Ljutfärg:	Varmvit
Färgtemperatur (K):	2700, 3000
Färgåtergivning (Ra):	>90
Färgtolerans (SDCM):	3
Ljusstyrka (cd):	215
Spridningsvinkel (°):	180
Ljusspridning:	Symmetrisk
Ljusfördelning:	Direkt
Antal ljuskällor (st):	1
Antal LED (st):	98
Livslängd:	h Ta °C
Nominell livslängd (h):	100000
Bibehållet ljusflöde 50 000h:	L90
Bibehållet ljusflöde 100 000h:	L84
LLMF @ 50 000h:	0.9
LLMF @ 100 000h:	0.84
Livslängd drivdon:	50 000h/10%
Flimmar (PstLM):	0,044
Stroboskopisk effekt (SVM):	0,006

TEKNISK DATA

Spänning (typ):	AC
Spänning Intervall (V):	220...240V
Spänning Nominell (V):	230
Nätfrekvens (Hz):	50, 60
Effekt LED (W):	9,5
Max. Effekt Armatur (W):	12,5
Max. Systemeffekt (W):	12,5
Max. Effektivitet armatur (lm/W):	109,6
Max. Effektivitet system lm/W:	109,6
Ingående ljuskällas energieffektivitetsklass (EU) 2019/2015:	D
Eprel registreringsnummer:	1365007

DRIFT OCH ANSLUTNING

Dimbar:	Ja
Styrning:	Fasdimring (bakkant)
Drivdon ingår:	Ja
Drivdonsmodell:	Konstantström
Drivdonstyp:	Inbyggd
Anslutning (typ):	Snabbplint
Anslutning (mm ²):	4x0,75-1,5
Vidarekoppling:	Ja
Effektfaktor λ :	0,9
Verkningsgrad (%):	76
Effektörlust (W):	3
Läckström (mA):	0,2
THD (%):	26
Konstantström (mA):	500
Min. Ta (°C):	-20
Max. Ta (°C):	40
Max. Tc (°C):	80
Dimteknik sekundärsida:	AM
Startström (max/tid):	8A 500 μ s
Överspänningsskydd DM (kV):	0,5
Överspänningsskydd CM (kV):	1
Avsäkring B10 (st):	18
Avsäkring B16 (st):	30
Avsäkring C10 (st):	31
Avsäkring C16 (st):	50

FÄRG OCH MATERIAL

Material:	Gjuten, Strängsprutad, Aluminium, Plast
Färg:	Vit
Färgkod (RAL):	9016
Miljöbedömning:	Byggvarubedömningen

MÅTT OCH INSTALLATION

Driftsmiljö:	Inomhus / våta utrymmen
IP-klass:	44
Skyddsklass:	I
Montage:	Utanpåliggande
Infästning:	Skruvmontage
Godkännandemärkning:	CE
Glödtrådtest IEC 695-2-1 (°C):	650
Längd (mm):	600
Bredd (mm):	150
Höjd (mm):	60
Vikt (kg):	1,2

