



MOON SLIM EM 380

Lågbyggande LED-plafond i slimmat utförande med ett behagligt uppljus som jämnar ut kontrasten mot tak eller vägg. Består av återvunnen havsplast. Valbar färgtemperatur via DIP-Switch ColourTemp 3000K eller 4000K. Lättinstallerad armatur i IP44 med lång livslängd och högt ljusflöde som levereras komplett med inbyggt drivdon, välj mellan en mängd olika styrningsalternativ, utvalda modeller (Moon 380, 380S, 320SC, 380SC, 320 Bluetooth, 380 Bluetooth, 320 DALI, 380 DALI) kan även utrustas med nödljus. Färdiga skruvhål som passar över takdosa, två ingångar i botten varav en centrerad. Kabelgenomföringar för utanpåliggande kabeldragning från två sidor. Lär dig mer om vår Moon Slim med Bluetooth-styrning här!

BESKRIVNING

E-nummer:	7508550
Namn:	Moon Slim EM 380
Garanti:	5 år

LJUSTEKNISK DATA

Max. Armaturlumen (lm):	2300
Ljuskälla:	LED
Utbytbarhet:	Utbytbar LED av proffs, Utbytbar drivdon av proffs
Ljusfärg:	Vit
Färgtemperatur (K):	3000, 4000
Färgåtergivning (Ra):	>80
Färgtolerans (SDCM):	3
Ljusstyrka (cd):	640
Spridningsvinkel (°):	120
Ljusspridning:	Symmetrisk
Ljusfördelning:	Direkt, Indirekt
Antal ljuskällor (st):	1
Antal LED (st):	104
Livslängd:	h Ta °C
Nominell livslängd (h):	100000
Bibehållet ljusflöde 50 000h:	L91
Bibehållet ljusflöde 75 000h:	L87
Bibehållet ljusflöde 100 000h:	L83
LLMF @ 50 000h:	0.91
LLMF @ 100 000h:	0.83
Livslängd drivdon:	100 000h/10%
Flimmer (PstLM):	0,41
Stroboskopisk effekt (SVM):	0,024

TEKNISK DATA

Spänning (typ):	AC
Spänning Intervall (V):	220...240V
Spänning Nominell (V):	230
Nätfrekvens (Hz):	50
Effekt LED (W):	20,7
Max. Effekt Armatur (W):	25
Max. Systemeffekt (W):	25
Max. Effektivitet armatur (lm/W):	92
Max. Effektivitet system lm/W:	92
Ingående ljuskällas energieffektivitetsklass (EU) 2019/2015: D	
Eprel registreringsnummer:	1228480

DRIFT OCH ANSLUTNING

Dimbar:	Ja
Styrning:	Fasdimring (bakkant), Fasdimring (framkant)
Drivdon ingår:	Ja
Drivdonsmodell:	Konstantström
Drivdonstyp:	Inbyggd
Anslutning (typ):	Snabbplint
Anslutning (mm ²):	5x0,5-2,5
Vidarekoppling:	Ja
Dragavlastning:	Ja
Effektfaktor λ :	0,9
Verkningsgrad (%):	83
Effektförlust (W):	6,74
Läckström (mA):	0,0073
Konstantström (mA):	500
Min. Ta (°C):	0
Max. Ta (°C):	40
Max. Tc (°C):	85
Dimteknik sekundärsida:	AM
Startström (max/tid):	3A 100 μ s
Överspänningskydd DM (kV):	1
Avsäkring B10 (st):	19
Avsäkring B16 (st):	30
Avsäkring C10 (st):	32
Avsäkring C16 (st):	51
Nödljusdrift (h):	1,5

FÄRG OCH MATERIAL

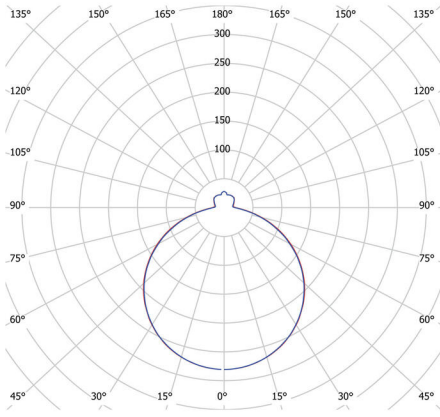
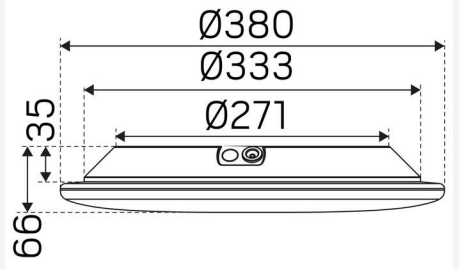
Material:	Återvunnen, Plast
Färg:	Vit
Färgkod (RAL):	9016
Miljöbedömning:	Byggvarubedömningen, EPD

MÅTT OCH INSTALLATION

Driftsmiljö:	Inomhus / våta utrymmen
IP-klass:	44
Skyddsklass:	II
Montage:	Utanpåliggande
Infästning:	Skruvmontage
Godkännandemärkning:	CE, a Hide-a-lite Choice
Glödtrådstest IEC 695-2-1 (°C):	650
Höjd (mm):	66
Diameter (mm):	380
Vikt (kg):	1,275



(mm)



hideolite
choice

We focus on sustainability using recycled material for creating innovative luminaires, as well as replaceable LEDs and drivers.

Luminaires built for the future!