

H+M Indbygning

Design: Christian Hvidt Design



H+M lamperne er skabt af Christian Hvidt i midten af 70'erne og har siden været brugt af arkitekter på grund af deres enkelhed og flotte finish.

Serien består af indbygningslamper, påbygningslamper og pendler i to størrelser: Ø300 og Ø380. De tre typer er ens opbygget og fås i lignende farver og for samme lyskilder. Standardfarverne er hvid, sort og alu-grå, men vi leverer gerne i andre farver mod tillæg.

H+M serien er monteringsvenlig og nem at vedligeholde. Sikkerheden er høj, idet afskærmningen i polycarbonat er slagfast og flammesikker, og der er ikke adgang til at røre ved lyskilden.

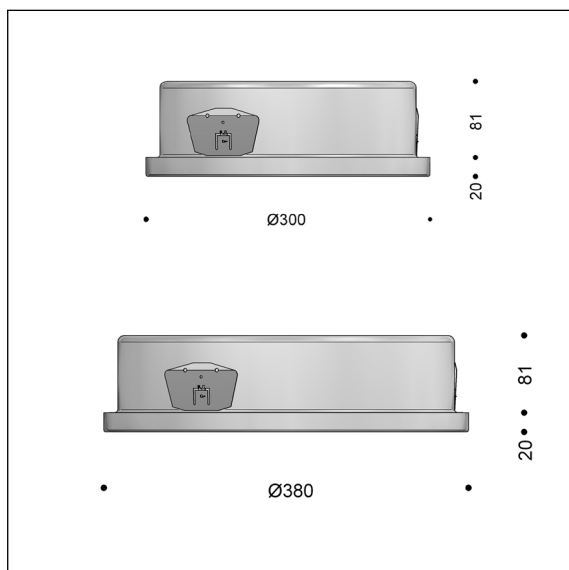
H+M indbygningslampen fås desuden med fast afskærmning i mikroprismatisk acryl. Pladen er fast monteret på yderringen og slutter helt tæt i kanten (skitsen til højre), mens standardafskærmningen ligger løst i skyggenoten ligesom på pendel- og påbygningsarmaturerne (skitsen til venstre).



FOCUS-LIGHTING

H+M Indbygning

Design: Christian Hvidt Design



Armaturdata	H+M 300	H+M 380
Materiale	aluminium, lakeret hvid, sort eller alu-grå	
Afskærmning med skyggenot:	opaliseret polycarbonat	
Afskærmning som fast plade:	mikroprismatisk acryl	
Montering:	forsænkes i loft, 10-40 mm plade	
OBS	med fast skærm må lampen ikke overdækkes	
Udsætningsmål:	Ø 275-280 mm	Ø 355-360 mm
Indbygningshøjde:	100 mm fra underkant af loft (incl. kabelføring)	
	anbefalet vandret afstand: 50 mm	
Tilslutning:	max 2 kabler, 5x1,5 mm ² , sløjfemulighed i 5-polet, skrueløs klemme 2x2,5 mm ²	
Klassifikation:	IP20, klasse I	
Vægt:	ca. 2 kg	
Lyskildetype:	LED	

Lyskildedata LED

Ø 300 MM

LED type:	244 mm board
Systemforbrug:	12 eller 16 W (350-500 mA)
Levetid:	min 50.000 timer ved ta 25°C, L80B10
Farvetemperatur:	2700, 3000 eller 4000 Kelvin alternativt 2700-6500 K dynamisk
Energiklasser:	2700 K: E 3000, 4000, 6500 K: D
Farvegengivelse:	min 90 Ra
Farvenøjagtighed:	3 steps SDCM
Virkningsgrad:	80%
Driver:	Helvar 350-500 mA, dæmpbar mod tillæg
Levetid:	min 50.000 timer

Ø 380 MM

LED type:	324 mm board
Systemforbrug:	17, 23 eller 33 W (500, 700 eller 1050 mA)
Levetid:	min 50.000 timer ved ta 25°C, L80B10
Farvetemperatur:	2700, 3000 eller 4000 Kelvin alternativt 2700-6500 K dynamisk
Energiklasser:	2700 K: E 3000, 4000, 6500 K: D
Farvegengivelse:	min 90 Ra
Farvenøjagtighed:	3 steps SDCM
Virkningsgrad:	82%
Driver:	Helvar 500-700 mA, dæmpbar mod tillæg TCI 1050 mA incl. Dali
Levetid:	min 50.000 timer

Varianter

H+M INDBYGNING Ø300, LED				
Varenummer	Lyskilde			
2860-	12 W LED, 350 mA			
2861-	16 W LED, 500 mA			
Vælg koderne for farve, afskærmning, farvetemperatur etc. i tabellen nedenfor.				
H+M INDBYGNING Ø380, LED				
Varenummer	Lyskilde			
2866-	17 W LED, 500 mA			
2867-	23 W LED, 700 mA			
2868-	33 W LED, 1050 mA, incl. Dali			
Vælg koderne for farve, afskærmning, farvetemperatur etc. i tabellen nedenfor.				
Kombineres med:	Farve	Afskærmning	Farvetemperatur	Dæmpbar driver
	1 hvid	P polycarbonat	927 2700 K, 90 Ra	blank uden dæmpning
	3 sort	M mikroprismatisk acryl	930 3000 K, 90 Ra	V 1-10 V
	9 alu-lakeret		940 4000 K, 90 Ra	D Dali
			9WD TW, Dali, 90 Ra	
Tilbehør				
2860-001	Monteringsplade til bløde lofter - H+M 300 - klik for at se video			
2834-20	Monteringsplade til bløde lofter - H+M 380 - klik for at se video			