

HALL ESSENTIAL

HALL ESSENTIAL er perfekt for retrofit installationer, hvor prisen, installationen og effektiviteten er vigtig.

Downlighten leveres i 3 størrelser, SMALL, MEDIUM og LARGE, og hver størrelse har en kant der kan dække de fleste hulstørrelser. Desuden leveres den i flere wattager og kan derfor nemt benyttes som direkte erstatning af 18W og 26W kompaktørslamper.

HALL ESSENTIAL afskærmning er lavet af en opalisk mikroprismatisk diffuser, og det gør at downlighten har et godt blændningstal og er derfor velegnet for områder hvor dette prioriteres (UGR<19).

Armaturhuset er udført i polycarbonat, og giver et flot, enkelt udtryk, når monteret. Har en IP-Klasse på IP54, og kan derfor benyttes i områder hvor der er krav til beskyttelse mod fugt.

Kan leveres med de fleste styringer, bl.a. CASAMBI trådløs lysstyring, hvor der blot med 230V til hvert armatur kan laves dæmpning.



Str.	Watt	Kelvin	Lumen	Lm/W	Model
S	8-11	3000/4000	Op til 1200	109	38MP11STCI
M	9-20*	3000/4000	1400-2700	Op til 156	38MP10MTCI
L	9-20*	3000/4000	1400-2700	Op til 156	38MP10LTCI

*Leveres med indstillelig driver (dipswitche), så Wattagen kan stilles i flere niveauer

Yderligere muligheder

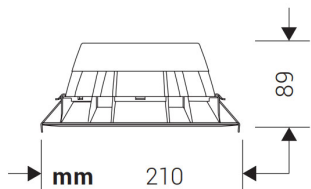
+DALI	Driver for DALI
+DIM	Driver for 1-10V dæmp
+CAS	Mulighed for CASAMBI lysstyring

Tilbehør

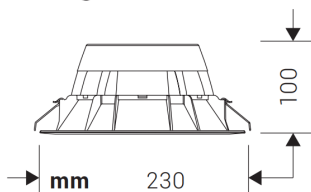
+EME	Nødbelysning med batteribackup
+RING	Dækkringe for andre hulmål—kontakt os og hør nærmere

Str.	Ø	H	Hulmål
S	165		Ø145-160
M	210	89	Ø175-200
L	230	100	Ø200-220

Medium



Large



Reference: Egå Gymnasium

Type
LED

Forsyning
230V (LED-Driver medfølger)

Wattage
8-20W

Energimærkning
A+

Farvetemperatur
3000K/4000K

MacAdams
3

Lysmængde
870-2700 Lm

Farvegengivelse Ra (CRI)
RA 90+

Forventet levetid
50.000 timer—L80B10

Forkobling
Leveres standard med HF.
Kan tilkøbes med DALI, 1-10V eller CASAMBI.

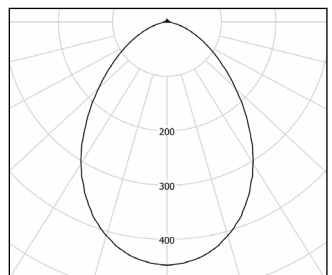
Dimensioner
Se skema på denne side.

Blænding
UGR < 19

Udførelse
Hvid polycarbonat reflektor og opal mikroprismatisk afskærmning.

Kapsling
IP54 (nedefra)

Garanti
Der ydes 5 års garanti på LED-komponenter ved normal daglig drift.



LARENØ

Lareno A/S +45 56 27 64 66
Islandsvej 5 info@lareno.dk
4681 Herfølge Lareno.dk