



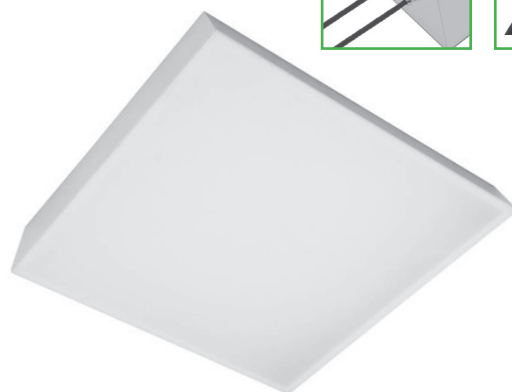
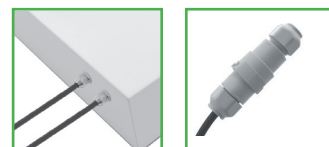
LAB LED

PRODUCTOMSCHRIJVING

(Spat)waterdicht LED armatuur geschikt voor inbouw in systeemplafonds of gipsplafonds. Middels een frame is dit armatuur tevens als opbouw te gebruiken. De behuizing bestaat uit wit gelakt plaatstaal en is voorzien van een opalen acrylaat afscherming. De LAB LED is leverbaar in 595x595mm en 1195x295mm en wordt standaard geleverd met 0,5m snoer + waterdichte male connector en 0,5m snoer + waterdichte female connector.

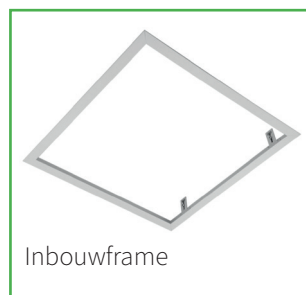
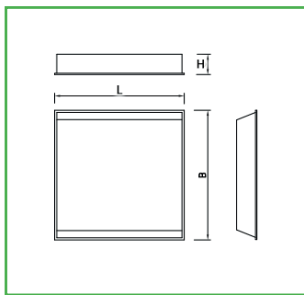
OPTIES

- » Polycarbonaat afscherming
- » Microprismatische afscherming
- » DALI
- » Kleur 857/865
- » CRI > 90



Type	Art.nr.	Lumenoutput	Lengte (L)	Breedte (B)	Hoogte (H)
LAB LED 60x60 32W-830 IP65	3315010	4100 lm	596 mm	596 mm	85 mm
LAB LED 60x60 55W-830 IP65	3315020	6500 lm	596 mm	596 mm	85 mm
LAB LED 60x60 32W-840 IP65	3315040	4100 lm	596 mm	596 mm	85 mm
LAB LED 60x60 55W-840 IP65	3315050	6500 lm	596 mm	596 mm	85 mm
LAB LED 120x30 32W-830 IP65	3315150	4000 lm	1196 mm	296 mm	85 mm
LAB LED 120x30 32W-840 IP65	3315160	4000 lm	1196 mm	296 mm	85 mm
LAB LED 120x30 57W-830 IP65	3315180	6200 lm	1196 mm	296 mm	85 mm
LAB LED 120x30 57W-840 IP65	3315190	6200 lm	1196 mm	296 mm	85 mm

MAATSCHETSEN EN ACCESSOIRES



Inbouwframe



Opbouwframe

Type	Art.nr.	Zaagmaat	Lengte (L)	Breedte (B)	Hoogte (H)
Inbouwframe LPOD/ELD.B/LAB/TPI.C/ES 60x60	3102270	620x620mm	635 mm	635 mm	20 mm
Inbouwframe LPOD/ELD.B/LAB/TPI.C/ES 120x30	3315500	1220x320mm	1235 mm	335 mm	20 mm
Opbouwframe ELD.B/LAB/TPI.C/ES 60x60	3315510		660 mm	660 mm	143 mm
Opbouwframe ELD.B/LAB/TPI.C/ES 120x30	3315520		660 mm	660 mm	143 mm

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Netspanning	220-240V
LED driver	Geïntegreerd
Powerfactor	> 0.9
CRI	> 80
MacAdam	3
Levensduur	80.000 uur L80B50

TOEPASSINGEN



Laboratoria



Horeca



Zorginstellingen



Dit product direct bestellen? Scan de QR-code!