

LINDA MAXI



→ IP65



FRESNELLENS

INOX

Snug lichaam haken, staal roestvrij staal voor de vaststelling van de diffuser, vandaal-opening.

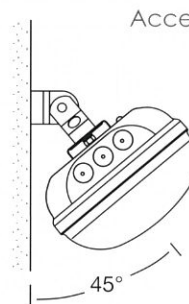
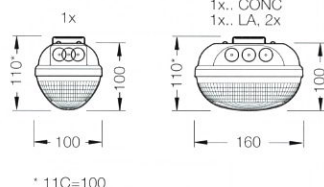
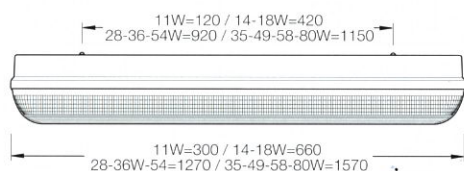
→ LINDA MAXI

1X18W HF T8 - 1X36W HF T8
1X58W HF T8 - 2X18W HF T8
2X36W HF T8 - 2X58W HF T8

1X14W HF T5 - 1X24W HF T5
1X35W HF T5 - 1X49W HF T5
2X14W HF T5 - 2X24W HF T5
2X35W HF T5 - 2X49W HF T5

Het toestel is gemaakt uit zelfdovend (V2) polycarbonaat, spuitgegoten in grijs RAL 7035 en heeft een ecologische en niet verouderende ingespoten afdichting. Detransparante diffuser is gemaakt uit onbrandbaar (V2) polycarbonaat, UV bestendig en spuitgegoten. Hij heeft een glad buitenoppervlak en een gedifferentieerd prismavormig binnenoppervlak, met anti-vandaal opening
De reflector is de kabeldrager uit gegalvaniseerd staal en in wit polyester geverfd. Hij wordt via stalen snelbevestigingen aan het toestel verbonden, met scharnieropening
Geïntegreerde snap-lock clips in polycarbonaat aan de rand van het toestel voor de fixatie van de diffuser. Afmetingen: 160x300mm, hoogte 100mm. Gewicht 1,63kg Beschermingsgraad IP65
Conform EN 12464-1. Lamphouder G23.

Dimensies

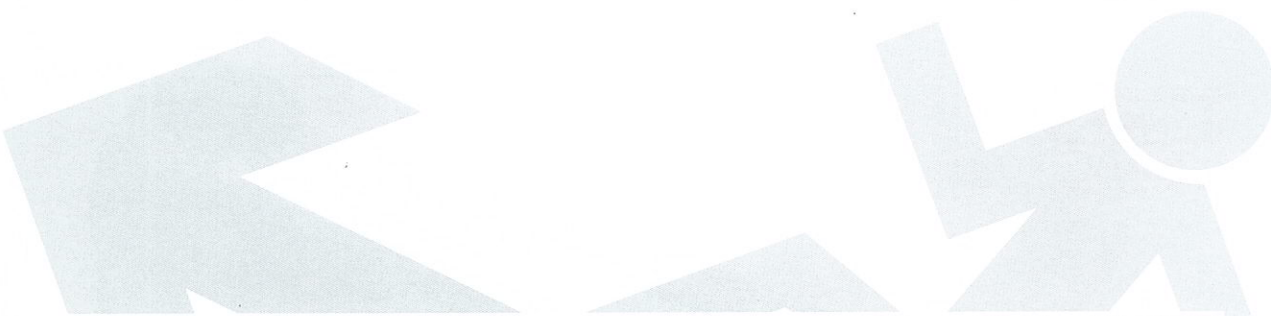


Accessoire voor wand- of
plafondmontage
Apparaten met
1 of 2 LAMPn
Minimale
hellingshoek = 45°

Technische gegevens

- Dubbele isolatie
- Conform CEI EN 60598-2-22
- Beschermingsgraad: IP65
- Autonomie: minimum 1u
- Lichtstroom: 400lm
- Batterij: 6V/3,8ah
- Voldoet aan gloeidraadproef van 850°C
- Symmetrisch diffuus licht





CODE	MODEL	LAMPE	AUTONOMIE	TYPE	LUMEN NOOD	LUMEN PERMANENT	OPLADINGS-TIJD
LINDA MAXI T8							
5220	LINDA MAXI	1X18 W HF T8	1U	P	400 LM	1350 LM	12U
5221	LINDA MAXI	1X36 W HF T8	1U	P	600LM	3350 LM	12U
5222	LINDA MAXI	1X58 W HF T8	1U	P	840 LM	5200 LM	12U
5223	LINDA MAXI	2X18 W HF T8	1U	P	400 LM	2700 LM	12U
5224	LINDA MAXI	2X36 W HF T8	1U	P	600 LM	6700 LM	12U
5225	LINDA MAXI	2X58 W HF T8	1U	P	800 LM	10400 LM	12U
LINDA MAXI T8 MET AUTOTEST							
5220/A	LINDA MAXI	1X18 W HF T8	1U	P	400 LM	1350 LM	12U
5221/A	LINDA MAXI	1X36 W HF T8	1U	P	600LM	3350 LM	12U
5222/A	LINDA MAXI	1X58 W HF T8	1U	P	840 LM	5200 LM	12U
5223/A	LINDA MAXI	2X18 W HF T8	1U	P	400 LM	2700 LM	12U
5224/A	LINDA MAXI	2X36 W HF T8	1U	P	600 LM	6700 LM	12U
5225/A	LINDA MAXI	2X58 W HF T8	1U	P	800 LM	10400 LM	12U
LINDA MAXI T8 MET AUTOTEST FUNCTIE VOOR CENTRALESYSTEMEN							
5220/C	LINDA MAXI	1X18 W HF T8	1U	P	400 LM	1350 LM	12U
5221/C	LINDA MAXI	1X36 W HF T8	1U	P	600LM	3350 LM	12U
5222/C	LINDA MAXI	1X58 W HF T8	1U	P	840 LM	5200 LM	12U
5223/C	LINDA MAXI	2X18 W HF T8	1U	P	400 LM	2700 LM	12U
5224/C	LINDA MAXI	2X36 W HF T8	1U	P	600 LM	6700 LM	12U
5225/C	LINDA MAXI	2X58 W HF T8	1U	P	800 LM	10400 LM	12U
LINDA MAXI T5							
5700	LINDA MAXI	1X14 W HF T5	1U	P	800 LM	1230 LM	12U
5702	LINDA MAXI	1X28 W HF T5	1U	P	470 LM	2640 LM	12U
5704	LINDA MAXI	1X35 W HF T5	1U	P	530 LM	3320 LM	12U
5705	LINDA MAXI	1X49 W HF T5	1U	P	620 LM	4165 LM	12U
5707	LINDA MAXI	2X14 W HF T5	1U	P	800 LM	2460 LM	12U
5709	LINDA MAXI	2X28 W HF T5	1U	P	470 LM	5280 LM	12U
5711	LINDA MAXI	2X35 W HF T5	1U	P	530 LM	6640 LM	12U
5712	LINDA MAXI	2X49 W HF T5	1U	P	620 LM	8330 LM	12U
LINDA MAXI T5 MET AUTOTEST							
5700/A	LINDA MAXI	1X14 W HF T5	1U	P	800 LM	1230 LM	12U
5702/A	LINDA MAXI	1X28 W HF T5	1U	P	470 LM	2640 LM	12U
5704/A	LINDA MAXI	1X35 W HF T5	1U	P	530 LM	3320 LM	12U
5705/A	LINDA MAXI	1X49 W HF T5	1U	P	620 LM	4165 LM	12U
5707/A	LINDA MAXI	2X14 W HF T5	1U	P	800 LM	2460 LM	12U
5709/A	LINDA MAXI	2X28 W HF T5	1U	P	470 LM	5280 LM	12U
5711/A	LINDA MAXI	2X35 W HF T5	1U	P	530 LM	6640 LM	12U
5712/A	LINDA MAXI	2X49 W HF T5	1U	P	620 LM	8330 LM	12U
LINDA MAXI T5 MET AUTOTEST FUNCTIE VOOR CENTRALESYSTEMEN							
5700/C	LINDA MAXI	1X14 W HF T5	1U	P	800 LM	1230 LM	12U
5702/C	LINDA MAXI	1X28 W HF T5	1U	P	470 LM	2640 LM	12U
5704/C	LINDA MAXI	1X35 W HF T5	1U	P	530 LM	3320 LM	12U
5705/C	LINDA MAXI	1X49 W HF T5	1U	P	620 LM	4165 LM	12U
5707/C	LINDA MAXI	2X14 W HF T5	1U	P	800 LM	2460 LM	12U
5709/C	LINDA MAXI	2X28 W HF T5	1U	P	470 LM	5280 LM	12U
5711/C	LINDA MAXI	2X35 W HF T5	1U	P	530 LM	6640 LM	12U
5712/C	LINDA MAXI	2X49 W HF T5	1U	P	620 LM	8330 LM	12U

Type NP = Niet Permanent • Type P = Permanent