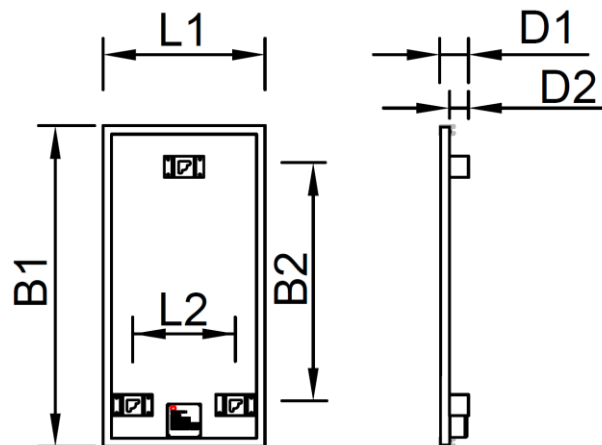


Mechanische gegevens:					
Beschrijving (zie maattekening)	Afmetingen	Eenheid	Waarde	Lengte	Breedte
U-Line	L1, B1	mm		306	606
Softline/hout	L1, B1	mm		350	650
Afstand boorgaten	L2	mm	150		
Afstand boorgaten	B2	mm	450		
Afstand wand-voorkant lijst	D1				
Softline/hout		mm	60		
U-Line elegance		mm	56		
Afstand wand-achterwand paneel	D2	mm	37		
Afstand plafond-voorkant lijst	D1				
Softline/hout		mm	66		
U-Line elegance		mm	62		
Afstand plafond-achterwand paneel	D2	mm	43		
Gewicht, ca.	m	kg	5		



Omgevingsfactoren:					
Beschrijving	Afmetingen	Eenheid	Min.	Type	Max.
Omgevingstemperatuur	T_U	°C	0		+40
Opslagtemperatuur	T_L	°C	-40		+125
Beschermingsgraad	-	-		IP46	
Luchtvochtigheid (niet condenserend)	F	rel %			95

Elektrische specificaties:				
Beschrijving	Afmetingen	Eenheid	Waarde	
Nominale bedrijfsspanning (50 Hz)	U	V	230	
Opgenomen elek. vermogen @ U=230 V	P_{el}	W	175	
Aansluiting:	l_{kabel}	m	1,9	
Lengte van netsnoer voorzien van sterker of GST18 koppeling				
Diameter van de 3 aansluitpolen (N, P, PE)	-	-	1,5 ²	
Opwarmtijd	τ_A	Min.	< 6,5	

Stralingsgegevens (@ $T_U = 20^\circ\text{C}$; verticale wandmontage):					
Beschrijving	Afmetingen	Eenheid	Waarde	Voorzijde	Achterzijde
Typische oppervlaktetemperatuur	$T_{V, type}$	°C		100	75
Stralingsefficiëntie (EN416-2,419,2)	-	-	Infrarood C	ca. 57%	< 2%
Golflengtebereik van het stralingsmaximum	λ_{max}	μm	5...15		