



## Süvisvalgusti Prolumen CL102B 2.5 valge ümar 230V 10W 950lm 36° IP65 TRIAC 940

Tootekood 17731


Funktsionaalne LED [süvistatav valgusti](#), mida saab kasutada ka niiskemas ruumis, näiteks sauna eesruumis või vannitoas.

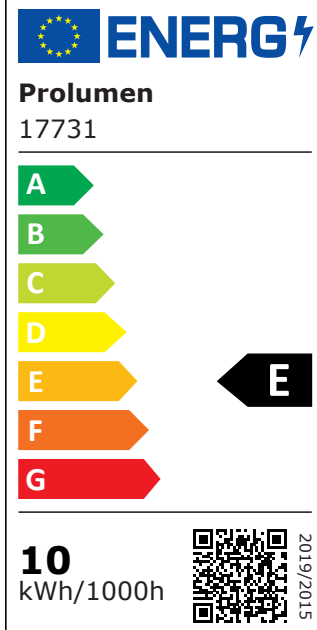
Valgusti on süvistatav. Paigaldada saab näiteks seinale, laele või tasapinnale sisse.

Valgustit on LED House valikus ka TRIAC hämardamistechnoloogiaga varustatult. Edastatav valgustitemperatuur on 3000K (soe valge).

Nõuetekohase kasutamise tulemusel on valgusti elektrisäästlik, keskkonnasõbralik ja väga pika elueaga (50 000h).

Valgustage oma maailm LED House professionaalide abiga - [vaata siit ka meie projektide portfooliot!](#)

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Värvustemperatuur         | päevavalge 4000K  |
| Valgusvoog                | 950luumenit   |
| Valgusti efektiivsus lm79 | 95lm/W  |
| Garantii                  | 5 aastat  |
| Valgusallikas             | <a href="#">CREE LED</a>  |
| Bränd                     | <a href="#">Prolumen</a>  |
| Toitepinge                | 230V  |
| Võimsustegur              | 0.90  |
| Hämardatav                | TRIAC   |
| Võimsus                   | 10W   |
| Maksimaalne võimsus       | 10W   |
| Läätse nurk               | 36°   |
| Cri                       | 90  |
| Sdcm - macadam ellipses   | 6   |
| Kaitseklass               | IP65  |
| Eluiga                    | 50000h  |
| Llmf tm21                 | L80B10 @25°C 50.000h  |
| Kõrgus                    | 40.0mm  |
| Diameeter                 | 90.0mm  |
| Paigaldusava diameeter    | 74.5mm  |
| Kastis                    | 50tk  |
| Korpuse värv              | valge   |
| Korpuse materjal          | alumiinium  |
| Poleer                    | matt  |
| Kuju                      | ümar  |
| Töökeskkond               | sisse   |
| Sertifikaadid             | CE, RoHS  |
| Eprel                     | <a href="#">2086156</a>   |
| Energiaklass              |  |



**ENERGY**

**Prolumen**  
17731

A  
B  
C  
D  
**E**  
F  
G

**10**  
kWh/1000h

2019/2015

