

	IP66		IK10					850°C	$T_a$ 0 +25
---	------	---	------	---	---	---	---	-------	----------------

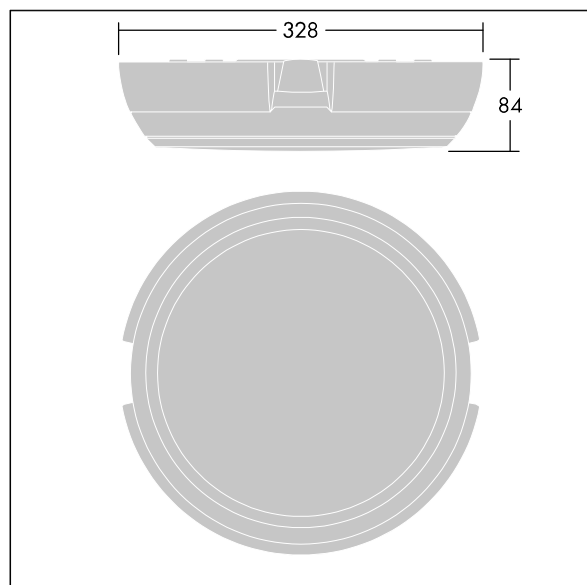
### Katona

Een rond functionele ledarmatuur met diepe behuizing, met zijingang voor bedrading; kan worden gebruikt met buis tot Ø 20 mm voor opbouw. Vast vermogen Converter Noodverlichtingscircuit, manuele test (3uur). Behuizing: polycarbonaat (PC). Diffusor: opaal polycarbonaat (PC). Elektrische klasse II, IP66, IK10. Met geïntegreerde bewegingssensor voor aan/uit bediening. Compleet met 4000K LED. Geschikt voor directe muur- of plafondmontage. Lus-in/lus-uit is mogelijk voor kabels tot 2,5 mm<sup>2</sup>. Geschikt voor BESA

Afmetingen Ø328 x 84 mm  
 Armatuurvermogen: 11,7 W  
 Lichtstroom van armatuur: 1250 lm  
 Lichtrendement van armatuur: 107 lm/W  
 Gewicht: 0,19 kg



TLG\_KATO\_F\_RD\_deep\_PDB.jpg



TLG\_KATO\_M\_RD\_FRAME\_LDS.wmf

Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse C.

De met een \* aangeduide waarden zijn nominale waarden. Thorn maakt gebruik van beproefde componenten van toonaangevende leveranciers, maar er kunnen zich echter geïsoleerde gevallen van technologie-gerelateerde storingen van individuele LED's voordoen gedurende de nominale levensduur van het product. Internationale normen bepalen de tolerantie in de initiële flux en de aangesloten belasting op  $\pm 10\%$ . Tenzij anders aangegeven, gelden de waarden voor een omgevingstemperatuur van 25°C.

De producten van Thorn Lighting worden permanent verder ontwikkeld. We behouden ons het recht voor om zonder verdere publicatie technische of vormelijke wijzigingen aan onze producten aan te brengen.  
 © Thorn Lighting