








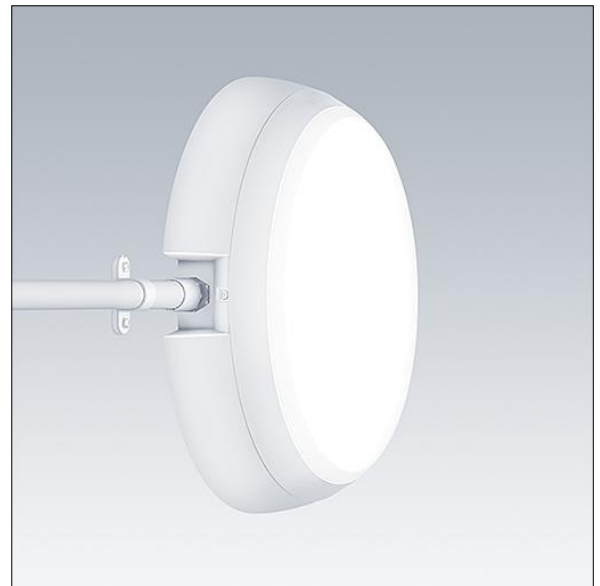
96632489 KAT RD SE 1800-840 MWS

		IP66		IK10				850°C		T _a -15 +35
---	---	------	---	------	---	---	---	-------	---	---------------------------

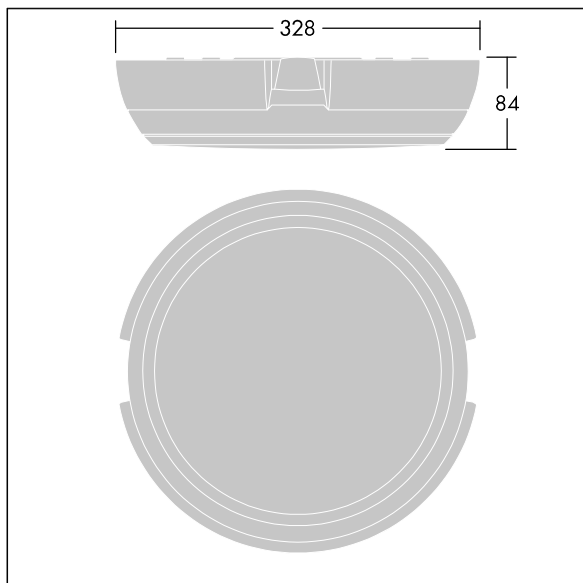
Katona

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 (onbekend). 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 mm². Geschikt voor BESA

Afmetingen Ø328 x 84 mm
 Armatuurvermogen: 16,3 W
 Lichtstroom van armatuur: 1750 lm
 Lichtrendement van armatuur: 107 lm/W
 Gewicht: 0,05 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