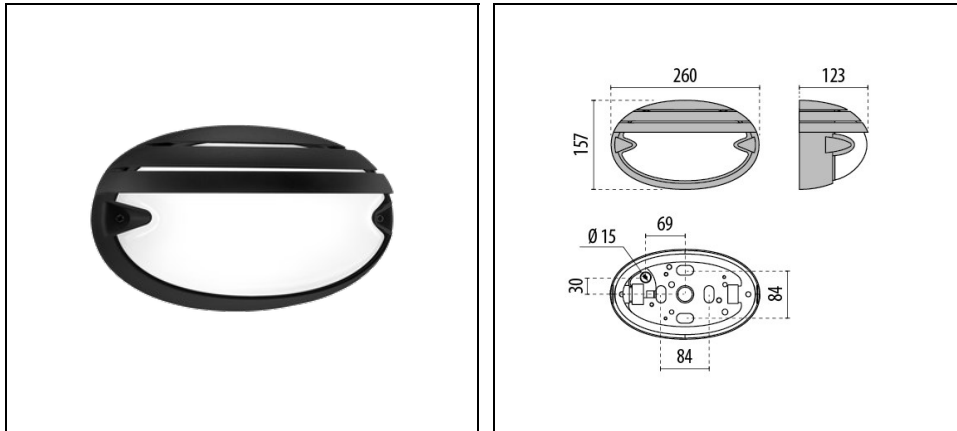


# CHIP OVALE 25 GRILL

Bestelnr. 005707



## Omschrijving

Serie wand-, mast en plafondarmaturen in twee afmetingen voor zowel binnen als buiten, bestaande uit:

- Basis, ring of scherm van technopolymeer
- Afscherming van geperst glas, van binnen gesatineerd
- Reflector van aluminium voor de versies E27
- Pakking in slijtvast siliconen
- Schroeven van roestvrij staal
- Armatuur inclusief driver
- Kabelinvoer ook met buis aan zijkant Ø 20 mm
- Antidiefstalschroeven op aanvraag leverbaar
- Design by ROBERTO FIORATO

Om een constante actualisering van haar producten te bevorderen, behoudt PERFORMANCE IN LIGHTING zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving, wijzigingen aan te brengen. Daarom is het altijd aan te raden om de laatste versie te lezen die op de website [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com) is gepubliceerd. Geleverde lumenoutput en stroomverbruik, inclusief verliezen, zijn onderhevig aan een tolerantie van +/-7%. Tenzij anders vermeld, gelden de waarden bij een omgevingstemperatuur van 25°C. De garantievoorwaarden zijn beschikbaar op <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>

## Product gegevens

ETIM Groep:	EG000027	ETIM Klasse:	EC002892
-------------	----------	--------------	----------

## Algemene informatie

Lamphouder:	E27	Lichtbron:	Fluorescentielampen
Armatuur wattage [W]:	1x21 W	Kleur / Afwerking:	BK-81 / Zwart / Structuur mat
IP waarde:	IP55	Impact resistance / impact energy:	IK06 1J xx3
Beschermingsklasse:	II	Optiek:	A/EW - Asymmetrische extra verspreidende
Nettogewicht [kg]:	0,967	Totale lengte [mm]:	260
Totale breedte [mm]:	123	Totale hoogte [mm]:	157

## Mechanische eigenschappen

Vorm:	Rechthoekig	Materiaal behuizing:	Kunststof
Materiaal afscherming:	Glas	Gloeidraadtest [°C]:	750 °C

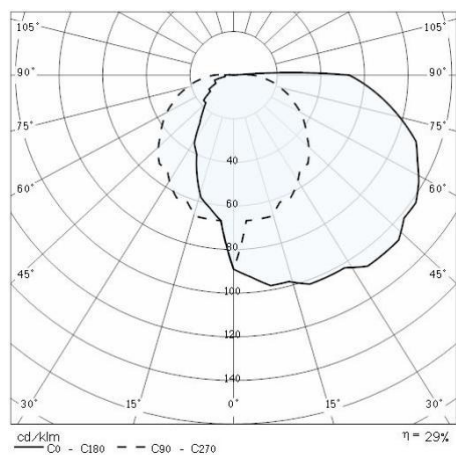
## Installatie

Plaats van toepassing:	Outdoor	Montage type:	Wand en plafondverlichting
Min. Omgevingstemperatuur [°C]:	-30	Max. Omgevingstemperatuur [°C]:	45

## Verlichtings functies

Om een constante actualisering van haar producten te bevorderen, behoudt PERFORMANCE iN LIGHTING zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving, wijzigingen aan te brengen. Daarom is het altijd aan te raden om de laatste versie te lezen die op de website [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com) is gepubliceerd. Geleverde lumenoutput en stroomverbruik, inclusief verliezen, zijn onderhevig aan een tolerantie van +/-7%. Tenzij anders vermeld, gelden de waarden bij een omgevingstemperatuur van 25°C. De garantievoorwaarden zijn beschikbaar op <https://www.performanceinlighting.com/gr/company/led-warranty>

## Fotometrische gegevens



Om een constante actualisering van haar producten te bevorderen, behoudt PERFORMANCE iN LIGHTING zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving, wijzigingen aan te brengen. Daarom is het altijd aan te raden om de laatste versie te lezen die op de website [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com) is gepubliceerd. Geleverde lumenoutput en stroomverbruik, inclusief verliezen, zijn onderhevig aan een tolerantie van +/-7%. Tenzij anders vermeld, gelden de waarden bij een omgevingstemperatuur van 25°C. De garantievoorwaarden zijn beschikbaar op <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>