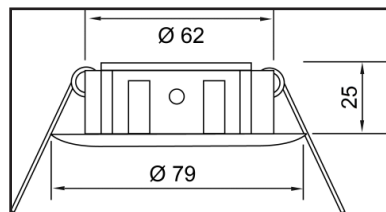


# Technisches Datenblatt

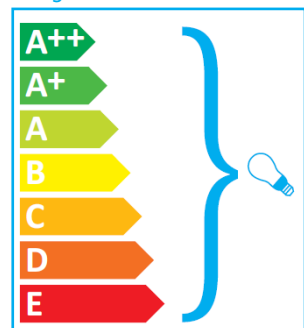
Seite: 1 / 1

## PEL 02 Feststehender Niedervolt-Einbaustrahler

- Mit Sprengring, feststehend
- Montageart: Einbau, Abstand zur beleuchteten Fläche mind. 0,5 m
- Material: Aluminiumdruckguss
- Oberfläche lackiert bzw. galvanisiert
- Einbaudurchmesser: 65 mm
- Außendurchmesser: 79 mm
- Einbautiefe: 60 mm
- Kabellänge: 30 cm
- Schutzklasse: III
- Schutzart: IP20
- Lampenleistung: max. 50 W
- Sockel: GX5,3
- F-Zeichen - Gilt nur in Verbindung mit angeschraubtem Abstandhalter, Einbautopf oder einem LED Leuchtmittel
- MM-Zeichen - Einbau an normal entflammbaren Materialien nur in Verbindung mit einem LED Leuchtmittel
- Leuchtmittel: NV-Halogenlampe, max. 50 W, 12 V AC/DC; nicht geeignet auf normal entflammbaren Materialien - nur in Verbindung mit einem LED-Leuchtmittel
- Hinweis:  
Auf ein Minimum an Konvektion achten und nicht mit Isoliermaterial abdecken



Energieeffizienzklassen



### Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Farbe	Oberfläche
05400239	051229	PEL 02	1 / 24	weiß	lackiert
05400240	051230	PEL 02	1 / 24	chrom	galvanisiert
05400241	051231	PEL 02	1 / 24	chrom-matt	galvanisiert
05400242	051232	PEL 02	1 / 24	gold	galvanisiert
05400351	052068	PEL 02	1 / 24	nickel-gebürstet	galvanisiert