



Architektonische  
Beleuchtung

# DYNA



**DYNA MINI**  
430



**DYNA MINI Sq**  
432



**DYNA MINI /C**  
434



**DYNA**  
438



**DYNA Sq**  
440



**DYNA /C**  
442



**DYNA IP**  
444



**DYNA Sq IP**  
446



## DYNA MINI



### Produkteigenschaften

---

**Gehäuse**

Aluminium

**Oberfläche**

Pulverbeschichtet

**Optisches system**

PM - Matt Reflektor

**Leuchtmittel**

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step  $\leq 3$

**LED-Lebensdauer**

50.000h @ L80, B10, Ta 25°C

**Betriebsgerät (Driver)**

Nicht enthalten

**Deckenhöhe**

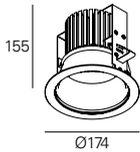
Für Decken zwischen 1-20 mm

---

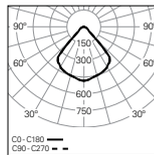
## 01. Version wählen



### DYNA MINI



#### PM - Matt Reflektor



W	lm output	lm/W	mA	Ø	BESTELL-NR.*
8	1064	129	250	Ø155	90183L00L0♣0♦00
17	2125	128	500	Ø155	90183L00M0♣0♦00
24	2881	120	700	Ø155	90183L00H0♣0♦00

\*Ersetzen Sie die Zeichen, um die B.-Nr. zu vervollständigen

Farbe	♣
□ Weiß	W
■ Schwarz	B

Farbtemperatur	♦
3000K	B
4000K	A

### DYNA MINI

• Zur Fertigstellung des Produkts muss das Betriebsgerät (Driver) separat bestellt werden.

## 02. Optionen wählen



### Produkt details

OPTIONEN	Bestell-Nr.
<b>Getriebsgerät HF</b>	
Driver 10,5W 10-42V 250mA HF	900002E
Driver 21W 10-42V 500mA HF	900007E
Driver 28W 28-40V 700mA HF	900303E
<b>Getriebsgerät DALI</b>	
Driver 13W 09-52V 250mA DALI+ PUSH	900102H
Driver 26W 09-52V 500mA DALI+ PUSH	900107H
Driver 26,3W 09-37,5V 700mA DALI+ PUSH	900111H
<b>Sicherheitskabel</b>	
L1500 mm	955000



Downlight



Vorderansicht

## DYNA MINI Sq



### Produkteigenschaften

---

**Gehäuse**

Stahlblech

**Oberfläche**

Pulverbeschichtet

**Optisches system**

PM - Matt Reflektor

**Leuchtmittel**

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step  $\leq 3$

**LED-Lebensdauer**

50.000h @ L80, B10, Ta 25°C

**Betriebsgerät (Driver)**

Nicht enthalten

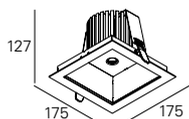
**Deckenhöhe**

Für Decken zwischen 1-25 mm

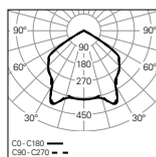
---

## 01. Version wählen

### DYNA MINI Sq



#### PM - Matt Reflektor



W	lm output	lm/W	mA	□	BESTELL-NR.*
8	1297	157	250	165x160	90760L00L0♣0♦00
17	2505	150	500	165x160	90760L00M0♣0♦00
24	3396	142	700	165x160	90760L00H0♣0♦00



\*Ersetzen Sie die Zeichen, um die B.-Nr. zu vervollständigen

Farbe	♣
□ Weiß	W
■ Schwarz	B

Farbtemperatur	♦
3000K	B
4000K	A

### DYNA MINI Sq

• Zur Fertigstellung des Produkts muss das Betriebsgerät (Driver) separat bestellt werden.

## 02. Optionen wählen



### Produkt details

OPTIONEN	Bestell-Nr.
<b>Getriebsgerät HF</b>	
Driver 10,5W 10-42V 250mA HF	900002E
Driver 21W 10-42V 500mA HF	900007E
Driver 28W 28-40V 700mA HF	900303E
<b>Getriebsgerät DALI</b>	
Driver 13W 09-52V 250mA DALI+ PUSH	900102H
Driver 26W 09-52V 500mA DALI+ PUSH	900107H
Driver 26,3W 09-37,5V 700mA DALI+ PUSH	900111H
<b>Sicherheitskabel</b>	
L1500 mm	955000



Downlight



Vorderansicht

## DYNA MINI /C



### Produkteigenschaften

---

**Gehäuse**

Aluminium

**Oberfläche**

Pulverbeschichtet

230V/50Hz

**Optisches system**

PM - Matt Reflektor

**Leuchtmittel**

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step  $\leq 3$



IP 20

**LED-Lebensdauer**

50.000h @ L80, B10, Ta 25°C

650°C

**Betriebsgerät (Driver)**

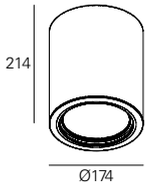
220-240V-50/60Hz LED-Driver enthalten

---

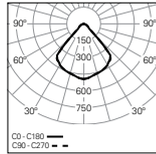
**01.** Version wählen



DYNA MINI /C



**PM - Matt Reflektor**



**W**  
9  
14  
21

**lm output**  
1064  
1454  
2125

**lm/W**  
118  
104  
101

**BESTELL-NR.\***

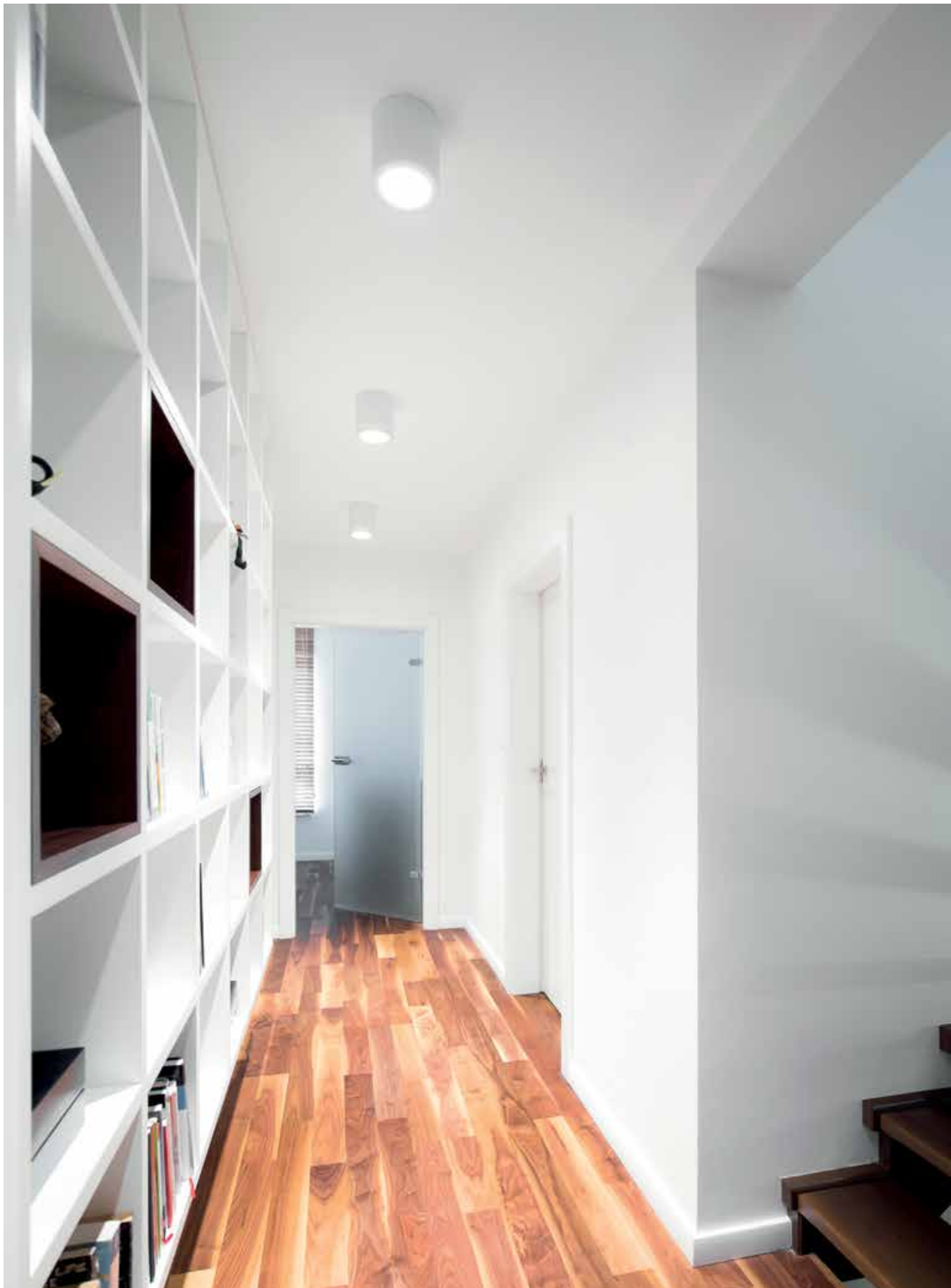
90761L00L♥♣♦00  
90761L00M♥♣♦00  
90761L00H♥♣♦00

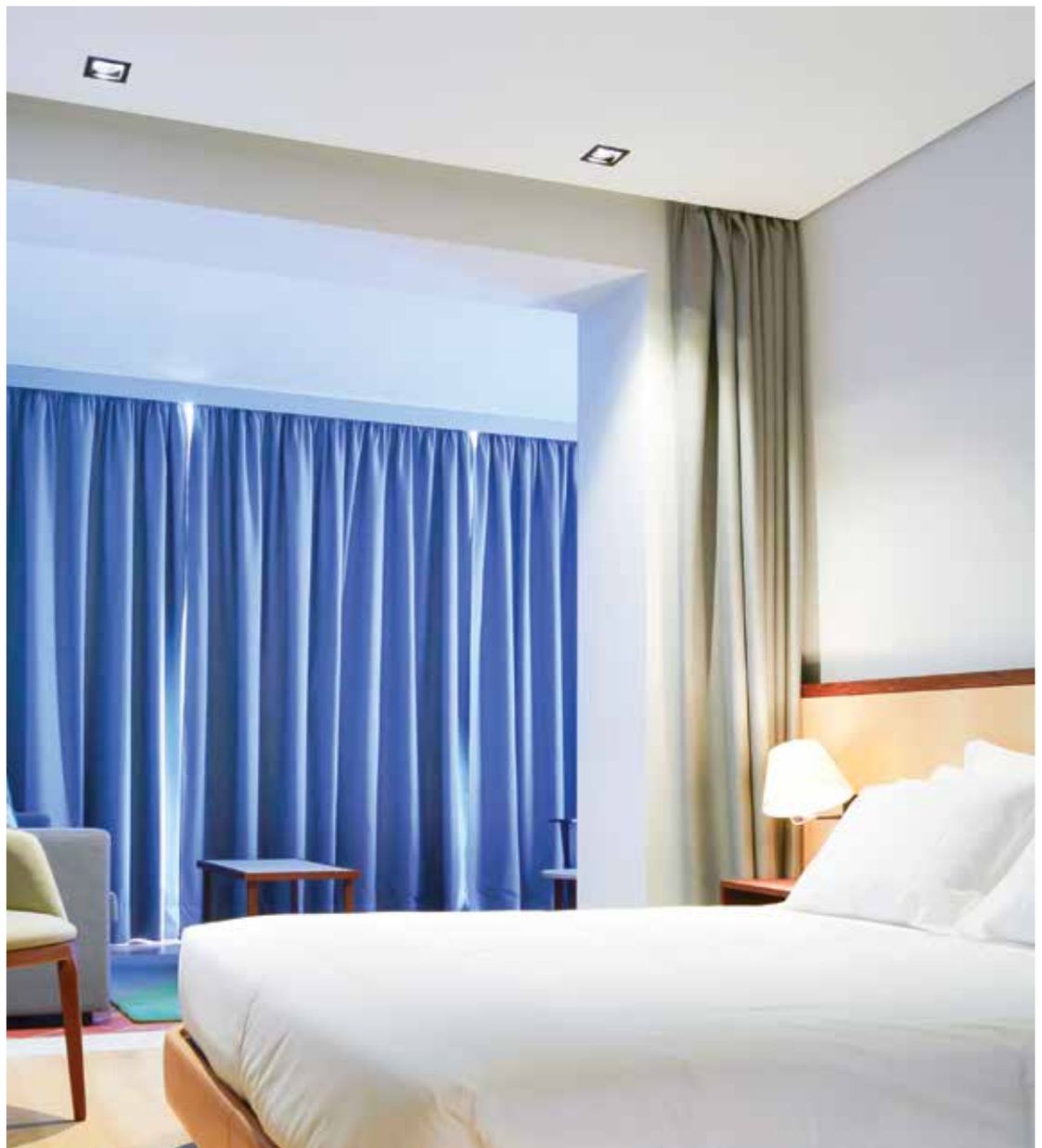
\*Ersetzen Sie die Zeichen, um die B.-Nr. zu vervollständigen

**Betriebsgerät (Driver)** ▼  
HF E  
DALI H

**Farbe** ♣  
□ Weiß W  
■ Schwarz B

**Farbtemperatur** ♦  
3000K B  
4000K A





DYNA



### Produkteigenschaften

#### Gehäuse

Aluminium



#### Oberfläche

Pulverbeschichtet



#### Optisches system

EFFICIENT - High Performance

Matt Reflektor

CONTROL - Glare Control Matt  
Reflektor



#### Leuchtmittel

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step  $\leq 3$

#### LED-Lebensdauer

60.000h @ L70, B10, Ta 25°C

#### Betriebsgerät (Driver)

Nicht enthalten

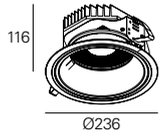
#### Deckenhöhe

Für Decken zwischen 1-25 mm

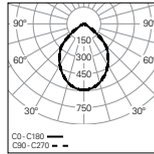
## 01. Version wählen



### DYNA



#### EFFICIENT - High Performance Matt Reflektor | Lichtausstrahlung von 80°

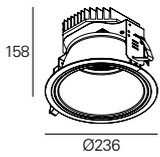


UGR	W	lm output	lm/W	mA	Ø	BESTELL-NR.*
≤19	8	1172	145	250	Ø220	90014L00L0♣0♦00
≤19	17	2283	135	500	Ø220	90014L00M0♣0♦00
≤22	24	3096	128	700	Ø220	90014L00H0♣0♦00

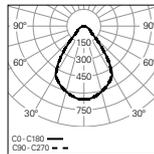
\*Ersetzen Sie die Zeichen, um die B.-Nr. zu vervollständigen

Farbe	♣
□ Weiß	W
■ Schwarz	B

Farbtemperatur	♦
3000K	3
4000K	0



#### CONTROL - Glare Control Matt Reflektor | Lichtausstrahlung von 80°



UGR	W	lm output	lm/W	mA	Ø	BESTELL-NR.*
≤16	8	1125	139	250	Ø220	90123L00L0♣0♦00
≤19	17	2168	128	500	Ø220	90123L00M0♣0♦00
≤19	24	3002	124	700	Ø220	90123L00H0♣0♦00

### DYNA

• Zur Fertigstellung des Produkts muss das Betriebsgerät (Driver) separat bestellt werden.

## 02. Optionen wählen



### Produkt details

#### OPTIONEN Bestell-Nr.

##### Getriebsgerät HF

Driver 10,5W 10-42V 250mA HF	900002E
Driver 21W 10-42V 500MA HF	900007E
Driver 28W 28-40V 700MA HF	900303E

##### Getriebsgerät DALI

Driver 13W 09-52V 250mA DALI+ PUSH	900102H
Driver 26W 09-52V 500MA DALI+ PUSH	900107H
Driver 26,3W 09-37,5V 700mA DALI+ PUSH	900111H

##### Sicherheitskabel

L1500 mm	955000
----------	--------

##### Notlichteinheit (3 Stunden)

• Auf Anfrage.



Passiver Kühlkörper



Vorderansicht

## DYNA Sq



### Produkteigenschaften

---

**Gehäuse**

Stahlblech

**Oberfläche**

Pulverbeschichtet

**Optisches system**

PM - Matt Reflektor

**Leuchtmittel**

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step  $\leq 3$

**LED-Lebensdauer**

60.000h @ L70, B10, Ta 25°C

**Betriebsgerät (Driver)**

Nicht enthalten

**Deckenhöhe**

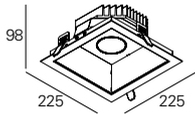
Für Decken zwischen 1-25 mm

---

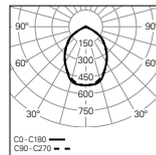
## 01. Version wählen



### DYNA Sq



#### PM - Matt Reflektor



W	lm output	lm/W	mA	□	BESTELL-NR.*
8	1172	145	250	209x209	90757L00L0♣0♦00
17	2283	135	500	209x209	90757L00M0♣0♦00
24	3096	128	700	209x209	90757L00H0♣0♦00

\*Ersetzen Sie die Zeichen, um die B.-Nr. zu vervollständigen

Farbe	♣
□ Weiß	W
■ Schwarz	B

Farbtemperatur	♦
3000K	3
4000K	0

### DYNA Sq

• Zur Fertigstellung des Produkts muss das Betriebsgerät (Driver) separat bestellt werden.

## 02. Optionen wählen



### Produkt details

#### OPTIONEN Bestell-Nr.

##### Getriebsgerät HF

Driver 10,5W 10-42V 250mA HF	900002E
Driver 21W 10-42V 500MA HF	900007E
Driver 28W 28-40V 700MA HF	900303E

##### Getriebsgerät DALI

Driver 13W 09-52V 250mA DALI+ PUSH	900102H
Driver 26W 09-52V 500MA DALI+ PUSH	900107H
Driver 26,3W 09-37,5V 700mA DALI+ PUSH	900111H

##### Sicherheitskabel

L1500 mm	955000
----------	--------

##### Notlicheinheit (3 Stunden)

• Auf Anfrage.



Vorderansicht

## DYNA /C



### Produkteigenschaften

---

**Gehäuse**

Aluminium

**Oberfläche**

Pulverbeschichtet

230V/50Hz

**Optisches system**

PM - Matt Reflektor



IP 20

**Leuchtmittel**

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step  $\leq 3$

**LED-Lebensdauer**

60.000h @ L70, B10, Ta 25°C

650°C

**Betriebsgerät (Driver)**

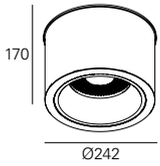
220-240V-50/60Hz LED-Driver enthalten

---

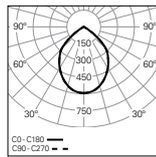
**01.** Version wählen



DYNA /C



**PM - Matt Reflektor**



**W**  
9  
19  
28

**lm output**  
1172  
2283  
3096

**lm/W**  
130  
120  
111

**BESTELL-NR.\***

90759L00L♥♣0♦00  
90759L00M♥♣0♦00  
90759L00H♥♣0♦00

\*Ersetzen Sie die Zeichen, um die B.-Nr. zu vervollständigen

**Betriebsgerät (Driver)** ▼  
HF E  
DALI H

**Farbe** ♠  
□ Weiß W  
■ Schwarz B

**Farbtemperatur** ♦  
3000K 3  
4000K 0

## DYNA IP



### Produkteigenschaften

**Gehäuse**

Aluminium

**Oberfläche**

Pulverbeschichtet

**Optisches system**

Opales temperiertes Glas

**Leuchtmittel**

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤3

**LED-Lebensdauer**

60.000h @ L70, B10, Ta 25°C

**Betriebsgerät (Driver)**

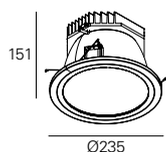
Nicht enthalten

**Deckenhöhe**

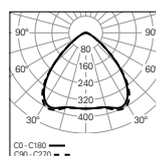
Für Decken zwischen 1-20 mm

## 01. Version wählen

### DYNA IP



#### Opales temperiertes Glas



W	lm output	lm/W	mA	Ø	BESTELL-NR.*
17	2326	138	500	Ø215	90136L00L0♣0♦00
24	3121	129	700	Ø215	90136L00M0♣0♦00
32	3884	121	900	Ø215	90136L00H0♣0♦00



\*Ersetzen Sie die Zeichen, um die B.-Nr. zu vervollständigen

Farbe	♣
□ Weiß	W
■ Schwarz	B

Farbtemperatur	♦
3000K	3
4000K	0

### DYNA IP

• Zur Fertigstellung des Produkts muss das Betriebsgerät (Driver) separat bestellt werden.

## 02. Optionen wählen



### Produkt details

#### OPTIONEN Bestell-Nr.

##### Getriebsgerät HF

Driver 21W 10-42V 500mA HF	900007E
Driver 28W 28-40V 700mA HF	900303E
Driver 37,8W 30-42V 900mA HF	900500E

##### Getriebsgerät DALI

Driver 26W 09-52V 500MA DALI+ PUSH	900107H
Driver 26,3W 09-37,5V 700mA DALI+ PUSH	900111H
Driver 44,1W 09-49V 900mA DALI+ PUSH	900604H

##### Sicherheitskabel

L1500 mm	955000
----------	--------

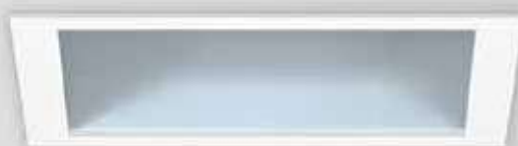
##### Notlicheinheit (3 Stunden)

• Auf Anfrage.



Klammern

## DYNA Sq IP



### Produkteigenschaften

#### Gehäuse

Stahlblech



#### Oberfläche

Pulverbeschichtet



#### Optisches system

Opales temperiertes Glas



#### Leuchtmittel

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤3

#### LED-Lebensdauer

60.000h @ L70, B10, Ta 25°C



#### Betriebsgerät (Driver)

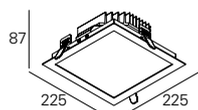
Nicht enthalten

#### Deckenhöhe

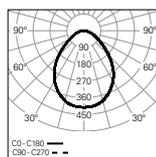
Für Decken zwischen 1-25 mm

## 01. Version wählen

### DYNA Sq IP



#### Opales temperiertes Glas



W	lm output	lm/W	mA	□	BESTELL-NR.*
17	2326	138	500	209x209	90758L00L0♣0♦00
24	3121	129	700	209x209	90758L00M0♣0♦00
32	3884	121	900	209x209	90758L00H0♣0♦00



\*Ersetzen Sie die Zeichen, um die B.-Nr. zu vervollständigen

Farbe	♣
□ Weiß	W
■ Schwarz	B

Farbtemperatur	♦
3000K	3
4000K	0

### DYNA Sq IP

• Zur Fertigstellung des Produkts muss das Betriebsgerät (Driver) separat bestellt werden.

## 02. Optionen wählen



### Produkt details

#### OPTIONEN Bestell-Nr.

##### Getriebsgerät HF

Driver 21W 10-42V 500mA HF	900007E
Driver 28W 28-40V 700mA HF	900303E
Driver 37,8W 30-42V 900mA HF	900500E

##### Getriebsgerät DALI

Driver 26W 09-52V 500MA DALI+ PUSH	900107H
Driver 26,3W 09-37,5V 700mA DALI+ PUSH	900111H
Driver 44,1W 09-49V 900mA DALI+ PUSH	900604H

##### Sicherheitskabel

L1500 mm	955000
----------	--------

##### Notlicheinheit (3 Stunden)

• Auf Anfrage.



Vorderansicht



