



## 2 x 25° Design Kodi

Rahmenlos/schwenkbar  $\pm 20^\circ$  und  $360^\circ$  drehbar in Einputzring  $\varnothing$  120 mm, LED

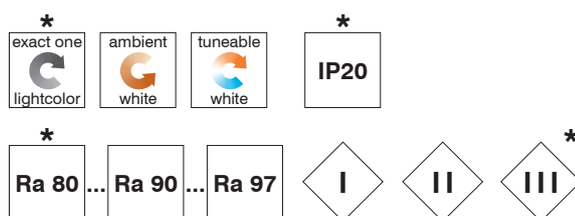
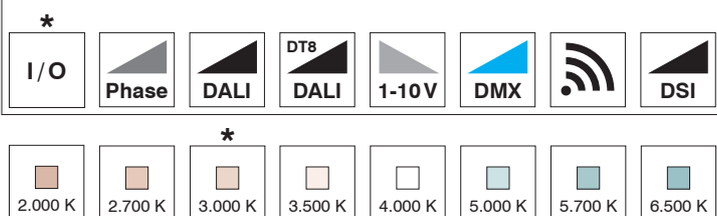
Typ D1.07.26/50°

# 2 x 25° Design Kodi

Rahmenlos/schwenkbar +/- 20° und 360° drehbar in Einputzring Ø 120 mm

**interferenz**  
Typ D1.07.26/50°

externer Treiber - folgende Varianten sind möglich:

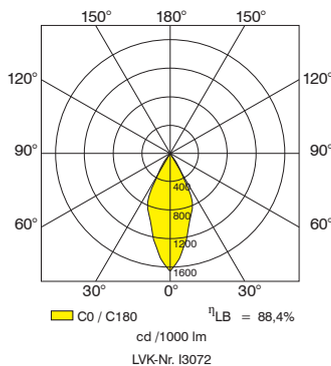
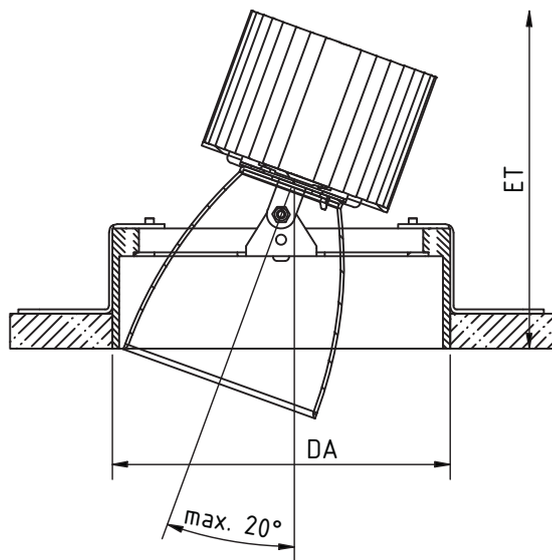


## Lichttechnisches Prinzip

Direktstrahlung über Hochleistungs-Spiegelreflektor.  
Je nach Beleuchtungsanforderung stehen verschiedene Einbauleuchten zur Wahl.

## Materialien

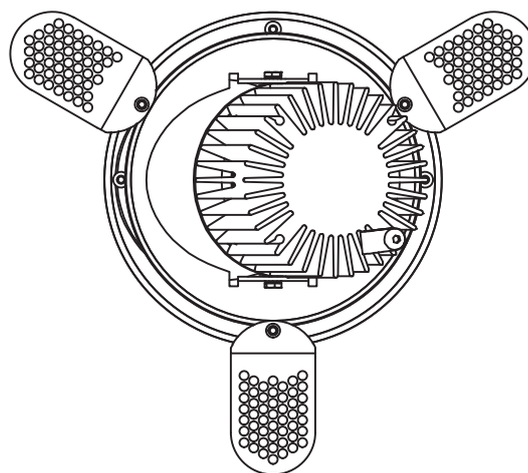
Reflektor Reinstaluminium 99,96% eloxiert  
Gehäuse Aluminium  
Sichtbare Metall-oberflächen nach RAL lackiert bzw. eloxiert



	C0	C90	C180
0°	1657	1657	1657
5°	1483	1483	1483
10°	1266	1266	1266
15°	1017	1017	1017
20°	883	883	883
25°	740	740	740
30°	583	583	583
35°	492	492	492
40°	421	421	421
45°	355	355	355
50°	300	300	300
55°	255	255	255
60°	215	215	215
65°	180	180	180
70°	150	150	150
75°	125	125	125
80°	105	105	105
85°	90	90	90
90°	75	75	75
cd / 1000 lm			

Abstand [m]	Kegelbreite [m]
1,0	0,80
2,0	1,60
3,0	2,40
4,0	3,20
5,0	4,00

360° drehbar



Typ/Ausführung	LVK-Nr.	DA	ET bis 12 W	ET bis 18 W	ET bis 24 W	ET bis 35 W
D1.07.26/50° 070	I3072	120 mm	95 mm*	130 mm	☺	☺

\* ≙ Standardausführung,  $\eta_{LB}$  = Betriebswirkungsgrad, DA = Deckenausschnittmaß, ET = Einbautiefe

Weitere Typen auf Anfrage, technische und formale Änderungen Irrtum vorbehalten, lichttechnische Daten und Zubehör gemäß Anlage bzw. auf Anfrage.



## 2 x 33° Design Kodi

Rahmenlos/schwenkbar  $\pm 25^\circ$  und 360° drehbar in Einputzring  $\varnothing$  120 mm, LED

Typ D1.07.26/66°

# 2 x 33° Design Kodi

Rahmenlos/schwenkbar +/- 25° und 360° drehbar in Einputzring Ø 120 mm

**interferenz®**  
Typ D1.07.26/66\*

externer Treiber - folgende Varianten sind möglich:

<b>*</b> I/O	<b>*</b> Phase	<b>*</b> DALI	<b>*</b> DT8 DALI	<b>*</b> 1-10V	<b>*</b> DMX	<b>*</b> [Icon]	<b>*</b> DSI
<b>*</b> 2.000 K	<b>*</b> 2.700 K	<b>*</b> 3.000 K	<b>*</b> 3.500 K	<b>*</b> 4.000 K	<b>*</b> 5.000 K	<b>*</b> 5.700 K	<b>*</b> 6.500 K

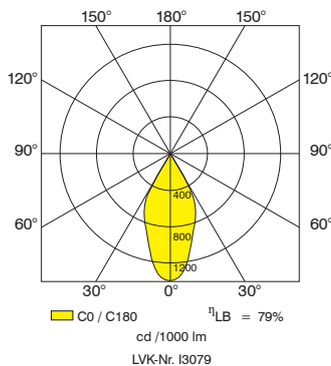
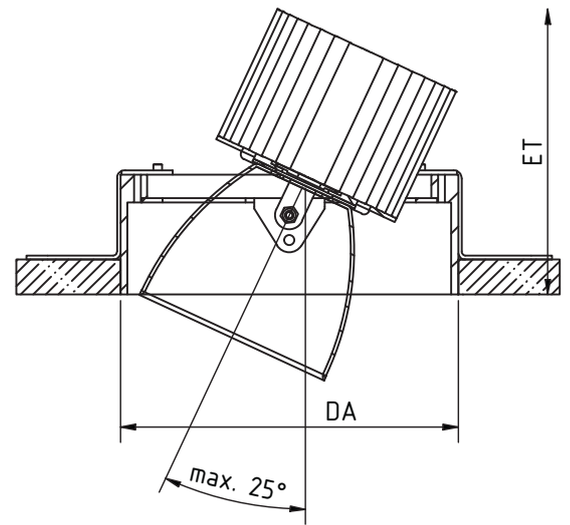
<b>*</b> exact one lightcolor	<b>*</b> ambient white	<b>*</b> tuneable white	<b>*</b> IP20
<b>*</b> Ra 80	<b>*</b> Ra 90	<b>*</b> Ra 97	<b>*</b> I
			<b>*</b> II
			<b>*</b> III

## Lichttechnisches Prinzip

Direktstrahlung über Hochleistungs-Spiegelreflektor.  
Je nach Beleuchtungsanforderung stehen verschiedene Einbauleuchten zur Wahl.

## Materialien

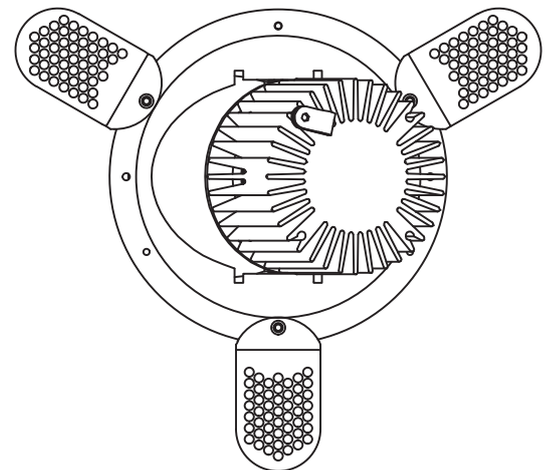
Reflektor	Reinstaluminium 99,96% eloxiert
Gehäuse	Aluminium
Sichtbare Metall- oberflächen	nach RAL lackiert bzw. eloxiert



	C0	C90	C180
0°	1395	1395	1395
5°	1337	1337	1337
10°	1156	1156	1156
15°	940	940	940
20°	798	798	798
25°	655	655	655
30°	413	413	413
35°	107	107	107
40°	42	42	42
45°	16	16	16
50°	6	6	6
55°	3	3	3
60°	1	1	1
65°	1	1	1
70°	0	0	0
75°	0	0	0
80°	0	0	0
85°	0	0	0
90°	0	0	0
cd / 1000 lm			

Abstand [m]	Kegelbreite [m]
3,0	2,62
6,0	5,23
9,0	7,85
12,0	10,47
15,0	13,08

**360° drehbar**



Typ/Ausführung	LVK-Nr.	DA	ET bis 12 W	ET bis 18 W	ET bis 24 W	ET bis 35 W
D1.07.26/66° 070	I3079	120 mm	80 mm*	104 mm		

\* ≙ Standardausführung, η<sub>LB</sub> = Betriebswirkungsgrad, DA = Deckenausschnittmaß, ET = Einbautiefe

Weitere Typen auf Anfrage, technische und formale Änderungen Irrtum vorbehalten, lichttechnische Daten und Zubehör gemäß Anlage bzw. auf Anfrage.



## 2 x 40° Design Kodi

Rahmenlos/schwenkbar  $\pm 25^\circ$  und  $360^\circ$  drehbar in Einputzring  $\varnothing$  120 mm, LED

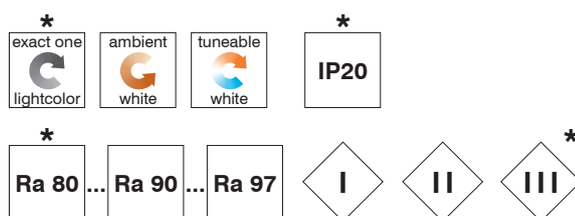
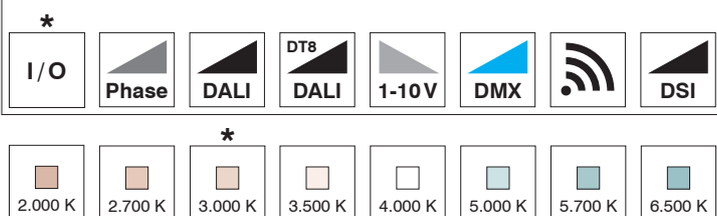
Typ D1.07.26/80°

# 2 x 40° Design Kodi

Rahmenlos/schwenkbar +- 25° und 360° drehbar in Einputzring Ø 120 mm

**interferenz®**  
Typ D1.07.26/80°

externer Treiber - folgende Varianten sind möglich:

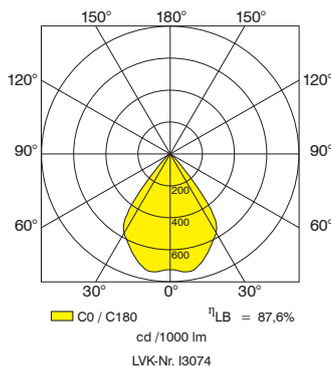
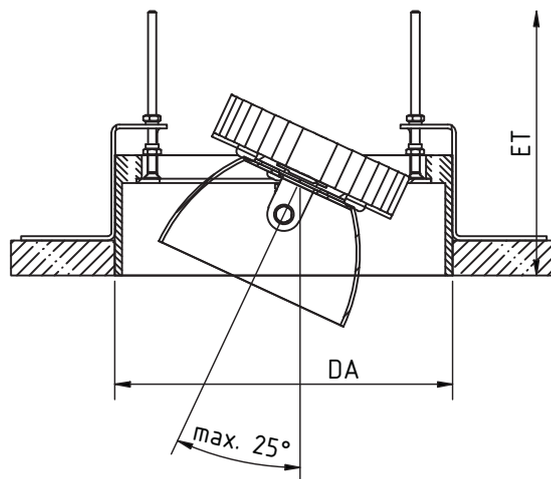


## Lichttechnisches Prinzip

Direktstrahlung über Hochleistungs-Spiegelreflektor.  
Je nach Beleuchtungsanforderung stehen verschiedene Einbauleuchten zur Wahl.

## Materialien

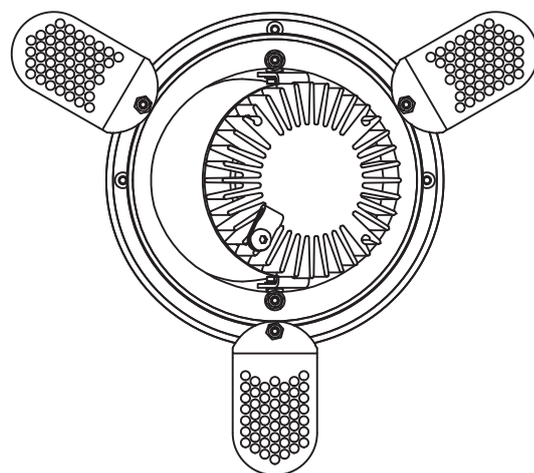
Reflektor Reinstaluminium 99,96% eloxiert  
Gehäuse Aluminium  
Sichtbare Metalloberflächen nach RAL lackiert bzw. eloxiert



	C0	C90	C180
0°	728	728	728
5°	739	739	739
10°	747	747	747
15°	716	716	716
20°	668	668	668
25°	616	616	616
30°	570	570	570
35°	471	471	471
40°	205	205	205
45°	40	40	40
50°	8	8	8
55°	3	3	3
60°	1	1	1
65°	0	0	0
70°	0	0	0
75°	0	0	0
80°	0	0	0
85°	0	0	0
90°	0	0	0
cd / 1000 lm			

360° drehbar

Abstand [m]	Kegelbreite [m]
3,0	4,52
6,0	9,05
9,0	13,57
12,0	18,09
15,0	22,62



Typ/Ausführung	LVK-Nr.	DA	ET bis 12 W	ET bis 18 W	ET bis 24 W	ET bis 35 W
D1.07.26/80° 070	I3074	120 mm	95 mm*	130 mm		

\*  $\Delta$  Standardausführung,  $\eta_{LB}$  = Betriebswirkungsgrad, DA = Deckenausschnittmaß, ET = Einbautiefe

Weitere Typen auf Anfrage, technische und formale Änderungen Irrtum vorbehalten, lichttechnische Daten und Zubehör gemäß Anlage bzw. auf Anfrage.