

PISA 1.2 HF 12/24V

BLENDE/EINBAU | SHIELD / MOUNTING: Ø 54,5 mm / Ø 40 mm



Artikel-Nr. 1 Item no.	Lichtfarbe Light color	Typ. Farbtemp. Typ. color temp.	Typ Leistung Typ. power	Typ. Lichtstrom Typ. light output	Lumen/Watt	Typ. CRI	Abstrahlwinkel Beam angle	EEK EEC
627#28113	warmweiß 827 warm white	2700 K		220 lm	85 lm/W	83		
627#33113	weiß 830 white	3000 K	2,6 W	230 lm	88 lm/W	83	12°	A+
627#26113	kaltweiß 840 cool white	4000 K		240 lm	92 lm/W	83		
627#28203	warmweiß 827 warm white	2700 K		220 lm	85 lm/W	83		
627#33203	weiß 830 white	3000 K	2,6 W	230 lm	88 lm/W	83	21°	A+
627#26203	kaltweiß 840 cool white	4000 K		240 lm	92 lm/W	83		
627#28323	warmweiß 827 warm white	2700 K		220 lm	85 lm/W	83		
627#33323	weiß 830 white	3000 K	2,6 W	230 lm	88 lm/W	83	34°	A+
627#26323	kaltweiß 840 cool white	4000 K		240 lm	92 lm/W	83		
627#28473	warmweiß 827 warm white	2700 K		220 lm	85 lm/W	83		
627#33473	weiß 830 white	3000 K	2,6 W	230 lm	88 lm/W	83	44° x 9°	A+
627#26473	kaltweiß 840 cool white	4000 K		240 lm	92 lm/W	83		

= 3 = Blende V2A-Edelstahl || # = 4 = Blende: V4A-Edelstahl, gebürstet |
= 3 = shield: 304 stainless steel || # = 4 = shield: 316L stainless steel, brushed

PISA 1.2 HF

BLENDE/EINBAU | SHIELD / MOUNTING: Ø 54,5 mm / Ø 40 mm



Artikel-Nr. 1 Item no.	Lichtfarbe Light color	Typ. Farbtemp. Typ. color temp.	Max. Leistung Max. power	Typ. Lichtstrom Typ. light output	Lumen/Watt	Abstrahlwinkel Beam angle	EEK EEC
627#31253	RGB	■ ■ ■	3 W	145 lm	48 lm/W	25°	A+
627#36253	RGBW	■ ■ ■ □	4,1 W	225 lm	55 lm/W	25°	A+

= 3 = Blende V2A-Edelstahl || # = 4 = Blende: V4A-Edelstahl, gebürstet |
= 3 = shield: 304 stainless steel || # = 4 = shield: 316L stainless steel, brushed

PISA 1.2 HF-HCM 12/24V

BLENDE/EINBAU | SHIELD / MOUNTING: Ø 54,5 mm / Ø 40 mm



Artikel-Nr. 1 Item no.	Lichtfarbe Light color	Typ. Farbtemp. Typ. color temp.	Typ Leistung Typ. power	Typ. Lichtstrom Typ. light output	Lumen/Watt	Typ. CRI	Abstrahlwinkel Beam angle	EEK EEC
627#28116	warmweiß 827 warm white	2700 K		154 lm	59 lm/W	83		
627#33116	weiß 830 white	3000 K	2,6 W	161 lm	62 lm/W	83	12°	A+
627#26116	kaltweiß 840 cool white	4000 K		168 lm	65 lm/W	83		
627#28206	warmweiß 827 warm white	2700 K		154 lm	59 lm/W	83		
627#33206	weiß 830 white	3000 K	2,6 W	161 lm	62 lm/W	83	21°	A+
627#26206	kaltweiß 840 cool white	4000 K		168 lm	65 lm/W	83		
627#28326	warmweiß 827 warm white	2700 K		154 lm	59 lm/W	83		
627#33326	weiß 830 white	3000 K	2,6 W	161 lm	62 lm/W	83	34°	A+
627#26326	kaltweiß 840 cool white	4000 K		168 lm	65 lm/W	83		
627#28476	warmweiß 827 warm white	2700 K		154 lm	59 lm/W	83		
627#33476	weiß 830 white	3000 K	2,6 W	161 lm	62 lm/W	83	44° x 9°	A+
627#26476	kaltweiß 840 cool white	4000 K		168 lm	65 lm/W	83		

= 3 = Blende V2A-Edelstahl || # = 4 = Blende: V4A-Edelstahl, gebürstet |
= 3 = shield: 304 stainless steel || # = 4 = shield: 316L stainless steel, brushed

PISA 1.2-HF HCM

BLENDE/EINBAU | SHIELD / MOUNTING: Ø 54,5 mm / Ø 40 mm



Artikel-Nr. 1 Item no.	Lichtfarbe Light color	Typ. Farbtemp. Typ. color temp.	Max. Leistung Max. power	Typ. Lichtstrom Typ. light output	Lumen/Watt	Abstrahlwinkel Beam angle	EEK EEC
627#31256	RGB	■ ■ ■	3 W	102 lm	34 lm/W	25°	A+
627#36256	RGBW	■ ■ ■ □	4,1 W	158 lm	39 lm/W	25°	A+

= 3 = Blende V2A-Edelstahl || # = 4 = Blende: V4A-Edelstahl, gebürstet |
= 3 = shield: 304 stainless steel || # = 4 = shield: 316L stainless steel, brushed