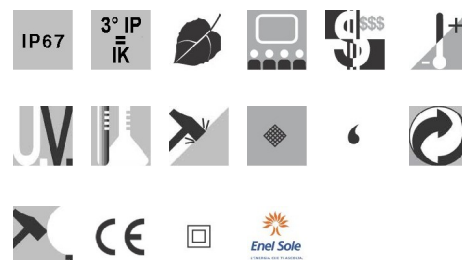
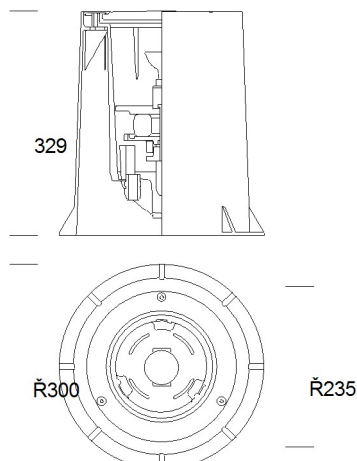
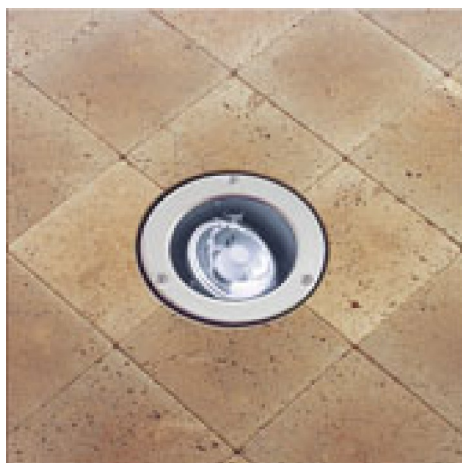


1640 Minifloor - regulacja kąta odbłyśnika



Kod	il. w opakowaniu	Układ zapłonowy	Kg	Watt	Podstawa	Kolor	Wymiary	???
530720-00	1	S	4.50	PAR20/50W	E27	stalowy	0x0x329 R300	300
530721-00	1	CTL	5.50	AR111/50W IRC	G53	stalowy	0x0x329 R300	300
530723-00	1	CTL	5.50	DICR35 -IRC	GU5.3	stalowy	0x0x329 R300	300
530722-00	1	CTL	5.50	ALO50	GY6,35	stalowy	0x0x329 R300	300
530733-00	1	CNRL		CDM-R111 35w	Gx8.5	stalowy	0x0x329 R300	300

Obudowa: Z odlewanej ciśnieniowo aluminium, rama ze stali nierdzewnej AISI 316.

Odbłyśnik: Z anodowanego i wybluszczanego aluminium; regulacja położenia źródła światła względem odbłyśnika.

Klosz: Podwójnie chroniony: 1. szkło hartowane 5 mm, gładkie; 2. szkło wytłaczane typu „skórka pomarańczowa”, 8 mm, odporne na wstrząsy termiczne, uderzenia oraz obciążenia (max 2000 kg).

Powłoka: Proszkowe w wersji epoksy-poliester, srebrna, odporna na korozję i oddziaływanie środowiska o dużym zasoleniu.

Oprawka: Ceramiczna z posrebrzonymi stykami.

Okablowanie: Zasilanie 230V/50Hz. Przewód o przekroju 1 mm², w osłonie z PVC-HT odpornej do 90°C zgodnie z normą CEI 20-20. Zacisk L+N do wprowadzenia przewodu o max przekroju 4 mm².

Standardowy osprzet: W komplecie rama oraz kaseta do zabudowania oprawy w gruncie.

Wyposażenie: Uszczelka silikonowa. Wyjmowalna płytka z układem zapłonowym. Dwa dławiki kablowe z nylonu wzmocnionego włóknem szklanym, gwint R 1/2".

Przepisy: Oprawa wyprodukowana zgodnie z normą EN60598 - CEI 34-21. Stopień ochrony zgodny z normą EN60529.

On request LED U111L version.