



**Code:** 2250831

**Color:** WHITE / 9003

**Material:** ALUMINIUM/PC

**Power:** 4W

**Color temperature:** 3000K

**Lumen output:** 420lm

**Efficacy:** 105lm/W

**Color rendering index:** 90+

**SDCM:** < 3

**Light beam angle:** 45°

**Unified Glare Rating:** <19

**Light Source:** LED

**Dimmable:** ON/OFF

**LED lifetime:** L80B20 50.000h

**Driver:** 700 mA

**Voltage / Frequency:** 220-240V/50-60Hz

**Dimensions luminaire:** 75x45x49 mm

**Product weight kg:** 0,15 kg

**Packing carton:** 50

**Package dimensions:** 115x80x85 mm

## SK

Séria lineárnych hranatých zapustených bodových svetiel určených pre montáž do interiéru. Svetelný zdroj - LED SMD. Veľmi nízky efekt oslnenia. Svietidlo je vyrobené z hliníka, polykarbonátový reflektor. K dispozícii v 3 rôznych veľkostiach. Prevedenie v bielej farbe, jedna verzia aj v čiernej. Použitie - všeobecné alebo akcentačné osvetlenie určené pre obytné alebo komerčné priestory (chodba, skrine, vstupné priestory, bar, recepcie, pracovné priestory, kancelárie).

## CZ

Série lineárních hranatých zapuštěných bodových světel určených pro montáž do interiéru. Světelný zdroj - LED SMD. Velmi nízký efekt oslnění. Svítidlo je vyrobeno z hliníku, polykarbonátový reflektor. K dispozici ve 3 různých velikostech. Provedení v bílé barvě, jedna verze také v černé. Použití - všeobecné nebo akcentační osvětlení určeno pro obytné nebo komerční prostory (chodba, skříň, vstupní prostory, bar, recepce, pracovní prostory, kanceláře).

## EN

A series of linear angular recessed spotlights designed for interior installation. Light source - LED SMD. Very low glare effect. The lamp is made of aluminum, polycarbonate reflector. Available in 3 different sizes. Version in white, one version also in black. Use - general or accent lighting intended for residential or commercial spaces (corridor, closets, entrance areas, bar, reception, work spaces, offices).

## DE

Eine Reihe von linearen, eckigen Einbaustrahlern für den Inneneinbau. Lichtquelle - LED SMD. Sehr geringe Blendwirkung. Die Lampe besteht aus Aluminium, Polycarbonat-Reflektor. Erhältlich in 3 verschiedenen Größen. Ausführung in weiß, eine Ausführung zusätzlich in schwarz. Verwenden - Allgemein- oder Akzentbeleuchtung für Wohn- oder Geschäftsräume (Flur, Schränke, Eingangsbereiche, Bar, Empfang, Arbeitsräume, Büros).

