

SC01

FINISHING AVAILABLE

DG

5 YEARS WARRANTY

Standards: EN 60598-1:2015, EN 60598-2-3:2003 + A1:2011, EN 62493:2015, EN 62471:2008, EN 62031:2008 + A2:2015, EN 60529:1992 + A2:2013, EN 55015:2013 + A1:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 61547:2009

EN

Light fitting for urban decoration, parks and gardens furnishing, equipped with mid power LEDs.

The housing with heat sink role also and fixing element of die-cast aluminum, electrostatically painted in dark grey, with anti-corrosion treatment.

Mounting element for the top of the pole with an internal diameter of 60 mm.

Diffuser of tempered glass with increased impact resistance.

Polycarbonate lenses mounted on each LED for wide dispersion and uniformity of luminous flux.

Constant current, dustproof and waterproof, LED driver included.

Power supply cable 2P+N, 3x1,5 mm².

Range of applications

Public places lighting, lighting of the pedestrian traffic areas, in parks and gardens.

RO

Corp de iluminat pentru decor urban, parcuri și grădini, echipat cu LED-uri de medie putere.

Corpul cu rol și de radiator și elementul de fixare din aluminiu turnat, vopsite în câmp electrostatic, culoare gri închis, cu tratament special anticoroziv.

Elementul de montaj pentru partea superioară a stâlpului cu diametrul interior de 60 mm.

Dispensator din geam securizat cu rezistență mărită la impact.

Lentile din policarbonat montate pe fiecare LED pentru dispersie largă și uniformizarea fluxului luminos.

Alimentator în curent constant, protejat la praf și umiditate încorporat.

Cablu de alimentare 2P+N, 3x1,5 mm².

Aplicații

Iluminatul în zona piețelor publice, a zonelor de circulație pietonală, în parcuri și grădini.

IT

Apparecchi per arredo urbano, parchi e giardini, equipaggiato con LED di media potenza.

Carcassa con ruolo di radiatore ed elemento di fissaggio in pressofusione di alluminio, verniciati a polveri colore grigio scuro, con trattamento speciale anti-corrosione.

Elemento di montaggio per la parte superiore del palo, con diametro interno di 60 mm.

Diffusore in vetro temperato con una maggiore resistenza agli urti.

Lenti in policarbonato montati su ciascun LED per un'ampia dispersione e uniformità dell flusso luminoso.

Alimentatore a corrente costante, protetto contro polvere ed acqua incluso.

Cavo di alimentazione 2P+N, 3x1,5 mm².

Campi di applicazione

Illuminazione per arredo urbano, zone a traffico pedonale, parchi e giardini.



Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Driver	LED flux	System flux	CCT	CFI	Optics	Pipe diameter (mm)	Weight
SC01WW DG	DG	MID POWER LED 3030 LUMILEDS	50W	100-305V AC	Included	8136 lm	4143 lm	3000K	>80	120°	Ø60	9,80 kg
SC01NW DG	DG	MID POWER LED 3030 LUMILEDS	50W	100-305V AC	Included	8640 lm	4387 lm	4000K	>80	120°	Ø60	9,80 kg

