



Uitrusting	LED
Voeding	EVA DALI
Aansluitwaarden	220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
Opgenomen vermogen	ca. 158 W
Standby-vermogen	ca. 0,5 W
Vermogensfactor	ca. 0,958
Lichtstroom verlichtingsarmatu	circa 24.000 lm
Armatuuren lichtopbrengst¹⁾	ca. 151 lm/W
licht type/lichte kleur	neutraal wit
Kleurtemperatuur	ca. 4.000 K
Kleurweergave	Ra ≥ 80
Lichtverdeling	direct/indirect; ca. 14 %
Kleurtolerantie LED	< 3 SDCM
Anti-verblinding	optische film; Prismaopening
Luminantie (L65)	≤ 2.700 cd/m ²
UGR-klasse (4H 8H; EN 12464-1)	≤ 16
Veiligheids-/Beschermingsklass	IP 20; K I
Techniek	Bewegings en daglichtafhankelijke regeling (PIR)
Bediening	extern
Behuizing	Staal/Kunststof; Gepoedercoat; zilvermetallic
Afdekking Verlichtingsmiddel	Polycarbonaat (PC); glashelder
cavo d'alimentazione	ca. 1 m; met los draadeinde (litze); Afzonderlijke armatuur
Bevestiging	Staalkabel 0.3 - 0.7 m
Omgevingstemperatuur min/max	25 °C; 25 °C
Siercontrastkleur	kieselsteen grijs
energie-efficiëntieklasse	C
EPREL-nummers van de lichtbronnen	1288568; 1288571; 887125
EAN	4013330020101
Gewicht zonder/incl. verpakking	14; ca. 16 kg
Afmetingen verpakking	ca. 2.675 mm; 235 mm; 110 mm
Bijzonderheden	Geïntegreerde bewegings- en daglichtsensor PIR; Separate, individuele instelling van direkt- en indirectlicht; Uit te breiden met TALK module; Flakkervrij; Cradle to Cradle Certified TM; Direct deel met Edgelight en Lightguide technologie voor een homogene lichtbundel; Bedieningsknop in de lampkop; Rozetkleur (reinweiß)

¹⁾ Voor armaturen met aparte voorschakelapparatuur heeft de lichtefficiëntie betrekking op de armatuurkop zon