

Geo LED

Nástěnné a stropní svítidlo

Svítidlo vhodné do vnitřního i venkovního prostředí, pro stropní nebo nástěnnou instalaci, kde je vyžadováno silné a rozptýlené osvětlení. Zvláště vhodné pro osvětlení schodišť, venkovních přístupových ploch, vnitřních chodeb v obchodních centrech, obchodech, hotelech a restauracích. Svítidlo je vybaveno bílým deskovým reflektorem a vysoce účinnými LED diodami, jejichž umístění na reflektoru bylo navrženo pro získání širokého paprsku s vysokou světelnou účinností.



TECHNICKÉ PARAMETRY

Příkon 15, 20 W

Jmenovité napětí 220/240 VAC - 50/60 Hz

Normy ČSN EN60598-1, ČSN EN60598-2-1

Stupeň krytí IP65

Provozní teplota -20°C +40°C

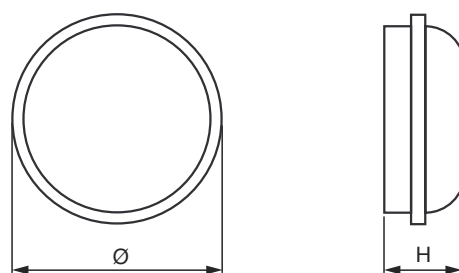
Montáž nástěnná, stropní

Barvy rámu bílá, černá

Těleso stabilizovaný PC, odolný proti UV záření, samozhášivý

Difuzor stabilizovaný PC, odolný proti UV záření, samozhášivý

Driver integrovaný, elektronický



W	L	Rozměry (mm) B	H	Hmot. kg
15	166		62	0,25
20	220		71	0,39



verze s bílým rámem



verze s černým rámem

GEO LED										colore NERO		
W	Kód	Popis	EAN	Příkon W	n° LED	Teplota chrom.	CRI	Tok LED (lm)	Tok (lm)	lm/W	EEC	Balení
15	75324	GEO LED 15W ROUND BLACK 3K	8002219722751	15	45	3000K	>80	2025	1250	83	A++	1/12
20	75326	GEO LED 20W ROUND BLACK 3K	8002219722775	20	60	3000K	>80	2700	1650	83	A++	1/6
15	75325	GEO LED 15W ROUND BLACK 4K	8002219722768	15	45	4000K	>80	2025	1250	83	A++	1/12
20	75327	GEO LED 20W ROUND BLACK 4K	8002219722782	20	60	4000K	>80	2700	1650	83	A++	1/6

GEO LED										colore BIANCO		
W	Kód	Popis	EAN	Příkon W	n° LED	Teplota chrom.	CRI	Tok LED (lm)	Tok (lm)	lm/W	EEC	Balení
15	75320	GEO LED 15W ROUND WHITE 3K	8002219722713	15	45	3000K	>80	2025	1250	83	A++	1/12
20	75322	GEO LED 20W ROUND WHITE 3K	8002219722737	20	60	3000K	>80	2700	1650	83	A++	1/6
15	75321	GEO LED 15W ROUND WHITE 4K	8002219722720	15	45	4000K	>80	2025	1250	83	A++	1/12
20	75323	GEO LED 20W ROUND WHITE 4K	8002219722744	20	60	4000K	>80	2700	1650	83	A++	1/6



montážní konzola



kabelová průchodka PG9



elektroinstalační prostor

