Silv.

Emissione diretta



UGR < 22



IP 44

LED

300

3000K/4000K



>92 lm/W



CRI >90



Sicurezza occhi: RGO/RG1



Mac Adams 3



L80/B10 >50.000h

CERTIFICAZIONI

C€

Conformità Europea



Classe Energetica



5 anni di garanzia

A RICHIESTA



DALI - codice D



Bluetooth - codice BT*



Emergenza 1 h - cod. EM* Emergenza 3 h - cod. EM3H*

SPECIFICHE

Tecnologia LED SMD. Driver integrato. Diffusore in policarbonato opalino.

CORPO IN POLICARBONATO

Policarbonato, con dissipatore in pressofusione di alluminio.

CROMIE

Bianco RAL 9003 opaco - codice B Nero RAL 9005 opaco - codice C8



La forma cilindrica e il *cutoff* frontale conferiscono a **HALL LED ESSENTIAL CEILING** un aspetto moderno e ottimizzano la distribuzione della luce in maniera omogenea. Caratterizzato da una **forma pura ed essenziale** è ideale per applicazioni in ambito residenziale e hospitality.

ID 28



HALL LED ESSENTIAL CEILING

IP 44

Diffusore in policarbonato opale. Fascio: 90°. CUT OFF > 10°.





◆ Ø204 **→**

UGR<22



Cod. 4000K	<u>.D.</u>	lm	Ø mm	
28PG15K4	15W	1380	204	
28PG21K4	21W	1932	204	

Cod. 3000K	<u>;D;</u>	lm	Ø mm	
28PG15K3	15W	1242	204	
28PG21K3	21W	1739	204	