Gmax Italia Headquarter Via Gaetano Donizetti 5 | Assago | 20090 MI T. +39-02-848-939-82 | W. www.gmaxitaliasrl.it

Adatto a qualsiasi contesto grazie ad un design semplice e gradevole. L'ottica arretrata garantisce un ottimo confort visivo.





Informazioni Generali

VERSIONE DYNAMIC COLOR				
Codice	Kelvin	Lumen	Lumen Output 3K/4K/6K	Watt
032NEB028DCDW	3/4/6000	3.170	2.300/2.500/2.750	28

Caratteristiche

Alimentazione	220-240V - 50/60Hz	Grado di protezione sup.	IP 20
Alimentatore	Elettronico	Grado di protezione inf.	IP 40
Temperatura ambiente	-20° C / +40° C	Classe di isolamento	II
Cutout (mm)	195 - 210 mm		

Caratteristiche LED

Tecnologia	LED
Tipologia	SMD 2835
CRI (Ra)	> 80
Vita utile stimata	L70 superiore a 50.000 h
Efficienza LED	100 lm/W
Fattore di potenza	>0.9 (cos phi)

Materiali

Corpo lampada	In lamina di alluminio rivestita da PC termo resistente.
Diffusore	In PMMA di altissima qualità.
Colore	Bianco
Dotazione	Driver integrato e mollette per controsoffitto.

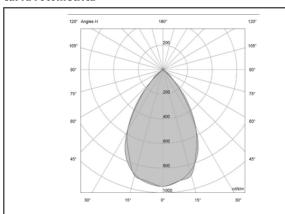
Ottica

Distribuzione	Luce diretta
Ottica	Riflettore diffondente
Angolo	60°

Certificazioni

CE	89/336/CEE, 73/23/CEE, 98/68/CEE
Garanzia	2 anni
Gruppo fotobiologico	Gruppo esente

Curva Fotometrica



Disegno Tecnico

