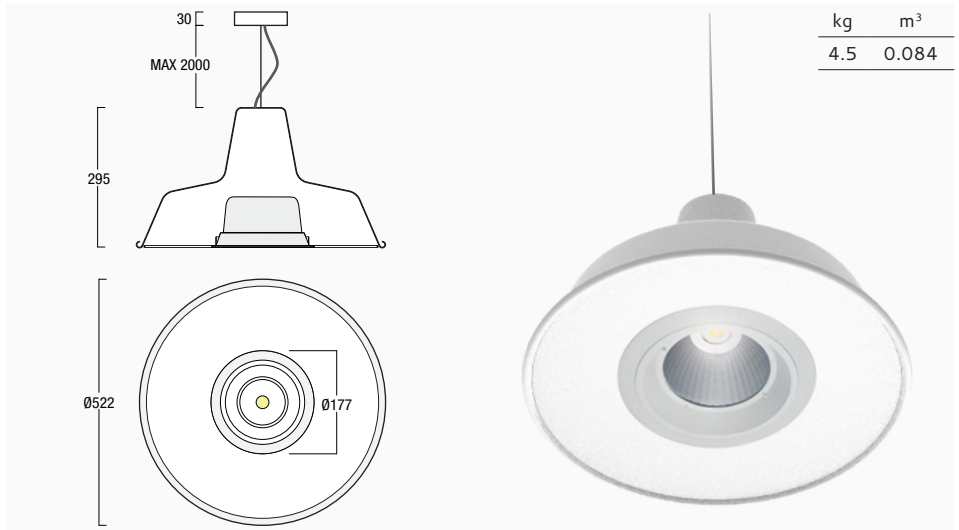




Installazione
Sospensione
Corpo
In alluminio tornito spessore 2mm, verniciato con polveri epossipoliestere SOLVENT FREE, termoindurenti a 180°C, con pretrattamento superficiale di fosfatazione.
Emissione luminosa
Diretta
Simmetrica
Dispositivo ottico
Riflettore in alluminio anodizzato
<i>spot 24°</i>
<i>flood 30°</i>
<i>wide flood 50°</i>
Sorgente luminosa
CRI ≥ 90
Tolleranza colore: 2 Step MacAdam
Lifetime: 50000 L80B10
Cablaggio
Classe I
Alimentazione 220~240V Ac 50-60 Hz
Prestazioni
Grado di protezione IP20
Normative
EN60598-1
EN 60598-2-1
Sicurezza fotobiologica
EN 62471
IEC/TR 62778
Direttive
2014/35/UE
2014/30UE
VERSIONI SU RICHIESTA
Alimentatore dimmerabile DALI



kg	m ³
4.5	0.084

K	Im IN	Im OUT	W	Fascio	COD. ELE
				24°	5150109W21B
3000	4075	3050	39	30°	5150109W31B
				50°	5150109W51B
				24°	5150109N21B
4000	4350	3250	39	30°	5150109N31B
				50°	5150109N51B

