

620/MED/DIM/BI Pipistrello-Med

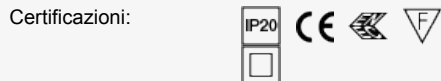
design gae aulenti, 1965



Lampada da tavolo a luce diffusa, regolabile in altezza. Telescopio in acciaio inox, diffusore in metacrilato opal bianco. Base e pomello: alluminio verniciato nel nuovo colore verde agave /VE e nella nuova finitura in ottone satinato /OT. Disponibile anche nel colore di serie testa di moro /MA, bianco /BI e titanio /TI. Sorgente di luce a LED integrato, dimmerabile. Alimentatore elettronico a spina.

620/MED/DIM/BI pipistrello-med

Famiglia:	pipistrello	Colore Struttura:	<input type="radio"/> altri colori disponibili <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Designers:	Gae Aulenti	Colore Diffusore:	<input checked="" type="radio"/>
Utilizzo:	interno	Materiale Struttura:	acciaio inox
Tipologia:	tavolo	Materiale Diffusore:	metacrilato opal bianco



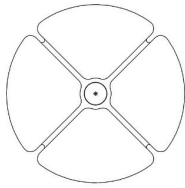
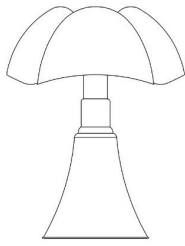
Mercato: questo prodotto è disponibile nei seguenti paesi:
EUROPA

Misure		Sorgente Di Luce	
Larghezza:	-	Watt:	9W
Altezza:	50-62 cm	Lumen:	850 lm
Lunghezza:	-	Sorgente di Luce:	led
Profondità:	-	CRI:	>80
Diametro:	40 cm	Durata:	50000 h
		CCT:	2700K
		Classe Energetica:	A++

Specifiche Apparecchio

Tipo Emissione:	diffusa	Lunghezza Cavo Alimentazione:	35+200 cm	Alimentatore:	incluso
Potenza:	10W	Lunghezza Cavo Sospensione:	-	Montaggio Alimentatore:	esterno
Flusso apparecchio (lumen):	787lm	Glow Wire Test:	-	Alimentazione:	alimentatore elettronico dimmerabile
Angolo del fascio:	-	Resistenza Impatto:	-	Tipo Dimmerazione:	dimmer sul cavo
				Tensione:	230V

disegno tecnico

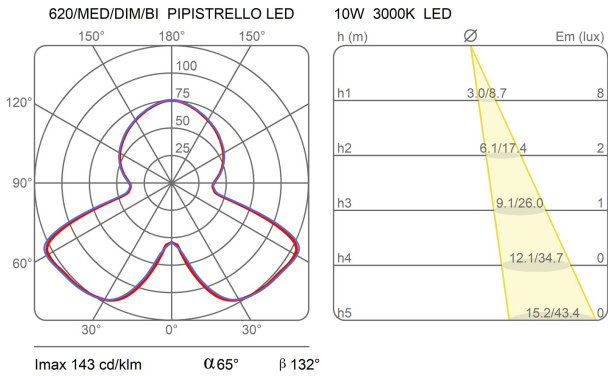


Misure

Larghezza: -
 Altezza: 50-62 cm
 Lunghezza: -
 Profondità: -
 Diametro: 40 cm

Diametro Foro: -
 Profondità Foro: -
 Peso Netto: 5 Kg

curva fotometrica





Pipistrello-Med 620/MED/DIM/BI
design gae aulenti, 1965



