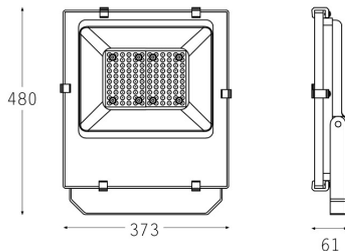


# Scheda informativa del prodotto

# PRO - LIGHT



Descrizione:  
 Proiettore LED per esterno, IP65, multichip.  
 Tipo di Installazione  
 a plafone / a parete / a terra  
 Settori di applicazione  
 industriale, manifatturiero, illuminazione di  
 magazzini, parcheggi, piazzali, illuminazione  
 esterna in generale  
 Materiali  
 Corpo in alluminio, staffa in metallo verniciato.  
 Viteria in acciaio INOX  
 Vetro temperato

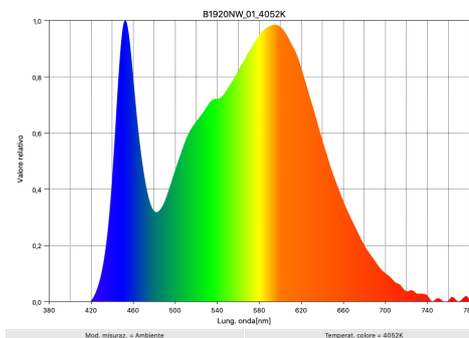
Marchio **PRO - LIGHT**  
 Produttore DG Technologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)  
 Identificativo del modello **B1920NW** **Merotuv** Famiglia prodotto **B1920**

Tipo di sorgente luminosa LED

Tecnologia d'illuminazione	LED	Direzionale	DLS
Tensione di rete	MLS	Connessa	No
Colore variabile	No	Involucro	Nessuno
Sorgente luminosa ad alta luminanza			
Schermo	No	Regolabile	No

## Parametri generali del prodotto

Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000h)	200	Classe di efficienza energetica	E
Flusso luminoso utile (lm)	22210 in Cono stretto	Temperatura di colore	4000K codice CCT NW
Potenza in modo acceso (W)	200	Potenza in stand-by (W)	0,00
Potenza CLS		Indice di resa cromatica	80
Misura alt./ prof. mm.	382		
Misura larghezza mm.	362		
Misura lunghezza mm.	61		
Misura foro inc. mm.			
Coordinate X, Y	0,3786 0,3768		
Potenza equivalente	-		



Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

DG Technologie non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con DG Technologie. Pro-Light è un marchio registrato di DG Technologie s.r.l. Via Salvo D'Acquisto, 42/F - 56025 Pontedera Pisa Prodotto fabbricato in Cina, importato da DG Technologie s.r.l.

